

Кузбасс

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

ЦЕННЫЙ ОПЫТ БОРЬБЫ ЗА КУЛЬТУРУ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

В ОБСТАНОВКЕ огромного политического и трудового подъема идут работники сельского хозяйства на встречу 42-й годовщине Великого Октября и предстоящему Пленуму ЦК КПСС. Завоевание советскими людьми космоса, историческая миссия мира за океаном главы Советского правительства товарища Никиты Сергеевича Хрущева, вселявшая надежды в сердца, вдохновляют тружеников всех отраслей народного хозяйства на еще более упорную борьбу за выполнение великого семилетнего плана.

Хлеборобы земли Кузнецкой, подводя итоги сельскохозяйственного года, заявляют сейчас о своем непреклонном стремлении с честью выполнить указание Коммунистической партии о том, что в настоящих условиях увеличение производства зерна должно идти главным образом, по пути повышения урожайности, по линии повышения культуры земледелия.

Весной этого года в нашей области было начато соревнование колхозных и совхозных подводчиков по выполнению плана сельскохозяйственных бригад из правиль называемых колхозами высокую культуру земледелия. Первые итоги этого соревнования показывают, что значение его невозможно переоценить, что оно содействует в Томском, Прокопьевском, Тисульском районах.

В области в соревновании за высокую культуру земледелия вступило более 200 бригад. Большинство из них сделали многое. Но лишь в отдельных бригадах подвели итоги работы, и в какой-то мере обобщен напоминаний о том. Пока лишь незначительная часть бригад привнесло почетное звание, хотя заслужили его многие. Разве это не плоды формального отношения к делу огромной важности? Почему специалисты колхозов и совхозов, сельхозинженеры, руководители ряда районных организаций забыли сейчас о соревновавшихся за высокую культуру земледелия? Потому что ведущий творческий движение масс не сезонное дело. Им надо руководить повседневно, целенестремленно.

Коллектив бригады Алексея Гребенюка из колхоза «Передовик» Аянского района, выступивший инициатором соревнования за высокую культуру земледелия, был обязанностью провести сев всех культур в лучшие сроки, по отличию обработанной земле, сортовым, районированными семенами, осуществлять уход за посевами в соответствии с требованиями агротехники, во время и без потерь убрать урожай, подготовить пары и рапнию зерн под весь яровой кин 1960 года, завершить освоение намеченного севооборота. Эти обязательства министры соревнования с честью выполнили. Их самоотверженный труд дал замечательные плоды. Они собрали стопудовый урожай зерновых, более высокий, чем в прошлые годы. Бригада «Краснодар» к картофеля, досрочно выполнила план хлебозаготовок, засыпала высоконадежные семена зерновых, своевременно и хорошо подготовили землю под посев второго года семилетки.

В призывах Центрального Комитета КПСС к 42-й годовщине Великого Октября говорится:

— Колхозники и колхозницы, работники совхозов и специалисты сельского хозяйства! Ведите хозяйство расчетливо, лучше используйте землю, быстрее ведите севообороты! Всемерно посыпайте культуру земледелия! Добивайтесь получения большего количества сельскохозяйственных продуктов со ста гектарами земли!

Нет сомнения, что хлеборобы нашей области ответят на этот призыв партии всесоюзного соревнования за высокую культуру земледелия, за богатый урожай во втором году семилетки.

Борьба за такой урожай должна вестись с неослабевающим напряжением и в зимние месяцы. Необходимо в ближайшие дни завершить доведение семян до высоких кондиций. Сейчас самое подходящее время для заготовки перегноя. В дело надо пустить все бульдозеры для его бургования, чтобы не добрать зимой мерзлоту. Необходимо выделить транспорт для вывозки удобрений, организовать высококачественный ремонт тракторов и других машин. На очереди планирование севооборотов, разработка мероприятий по их освоению, агрономическая учеба кадров.

В эти дни труженики сельского хозяйства нашей области с большим подъемом обсуждают письмо женщины-колхозницы и работниц совхозов Рязанской области Первому секретарю ЦК КПСС и Председателю Совета Министров СССР товарищу Н. С. Хрущеву. Важнейшие слова этого волнистого документа, огромные достижения тружеников сел Рязанской области, их грандиозные планы на будущее воодушевляют работников сельского хозяйства на всей области на новые прорывы. Она — в организации подлинно массового, всеобщего похода за настоящую культуру земледелия — за основу плавильных севооборотов, линии обработки полей, уничтожения сорняков, за посев только сортовых, районированных семянами, за внедрение в земледелие всего нового, прогрессивного, выработанного агрономической наукой и передовой практикой.

Соревнование за высокую культуру земледелия, как и всякое живое творческое дело, требует и себе неослабного внимания и подлинно притягательного руководства.

Неплохо начали весной соревнование бригады за высокую культуру земледелия в Яшкинском районе. Здесь более 30 бригад

«Современное, нужное постановление!»

С большой радостью встретили коллеги из цехов ширпотреба Кузнецкого металлургического комбината постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по увеличению производства, расширению ассортимента и улучшению качества товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода». Это постановление, — сказал мастер краткого цеха № 2 В. В. Шупов, — направлено на улучшение жизни и быта всего советского народа. Нас, работников цехов, давших предметы домашнего обихода, постановление обязывает трудиться еще лучше, выпускать изделия еще больше. И мы приложим все силы, чтобы оправдать доверие партии и правительства. Вместе с тем новое постановление, дающее дальнейший простор росту количества

и ассортимента продукции, требует улучшения ее качества. Обязательство на октябрь — дать 500 кратковременных сверх плана — коллектив старается выполнить с честью.

— А у нас, — сказали обиженные лица цеха эмалированной посуды Нина Иванушкина и Галина Чучумашева, — радости, наверное, больше всего. До этого наш цех из-за недостатка металла временно простоявал. Теперь партия и правительство сказали: производство предметов домашнего обихода — дело немаловажное. Значит, больше внимания будут обращать на наш цех, своевременно будут давать металлы. А будет металл — за нами дело не станет.

С таким же подъемом встретили новое постановление и в цехе оптико-литографии.

(Корр. «Кузбасса»)

Первому Всесоюзному съезду научно-технических обществ СССР

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Совет Министров СССР и ВЦСПС горячо приветствуют делегатов первого Всесоюзного съезда научно-технических обществ и в их лице славную научную и инженерно-техническую интеллигенцию, новаторов производства — активных бригад за технический прогресс.

Советские ученые, инженеры, техники и новаторы производства вносят неоценимый вклад в развитие отечественной науки и техники, своим самоотверженным трудом заслужили всеобщее уважение и любовь народа. Советский народ гордится тем, что наши ученые, конструкторы, инженеры, техники и рабочие впервые в истории человечества открыли дорогу в космос, поставили атомную энергию на службу мирной жизни труда.

Вся деятельность советской научной и инженерно-технической интеллигенции является свидетельством великой созидательной силы социализма. Наш социалистический строй открыл все возможности для проявления творческих способностей человека, увлекает миллионы людей благородным пафосом создания во имя счастья и мира на земле.

Центральный Комитет КПСС, Совет Министров СССР и ВЦСПС выражают твердую уверенность в том, что научно-технические общества будут еще активнее бороться за дальнейший технический прогресс, внести передовой опыт, новейшие достижения науки и техники, будут и впредь развивать творческое содружество работников науки и производства, мобилизуют силы и энергию ученых, специалистов, рабочих — новаторов производства на успешное выполнение исторических решений XXI съезда КПСС, внесут достойный вклад в великое дело построения коммунистического общества в нашей стране.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СОВЕТ МИНИСТРОВ СССР ВЦСПС

ЕГО ПРЕВОСХОДИТЕЛЬСТВУ

г-ну Никите Хрущеву,

Председателю Совета Министров СССР

МОСКВА

Ваше преторальное послание, направленное в связи с покушением на мою жизнь, которую я посвятил служению интересам иракского народа, его освобождению от всех оков и укреплению основ его республики, произвело самое благороднейшее впечатление на меня лично и на свободолюбивый и миролюбивый народ Ирака.

Причиняемое нам зло и угрожающая нам опасность только укрепляет нашу решимость пойти на любые жертвы ради достижения наших мирных и конструктивных целей. Мы знаем, что враги справедливости и стабильности неустанны в своих заговорах и пропусках против тех, кто верит в права народов и честно и преданно трудится во имя слуги народу.

Примите мою глубокую благодарность и признательность за Ваши благородные чувства, а также мои наилучшие пожелания здоровья и успехов лично Вам и прогресса, процветания и выдающихся достижений великому советскому народу. Я никогда не забуду добрые и благородные чувства, проявленные Вами по отношению ко мне и к иракскому народу. Я уверен, что узы дружбы, связывающие наши две дружественные страны, будут крепнуть день ото дня на основе подлинной сердечности и взаимного сотрудничества. Мы будем на благо нашей страны и ради свободы и человечности во всем мире.

Абдель Керим КАСЕМ,

премьер-министр Иракской Республики.

Багдад, 19 октября 1959 г.

VI пленум ЦК ВЛКСМ

20 октября открылся VI пленум Центрального Комитета ВЛКСМ.

Пленум ЦК ВЛКСМ утвердил следующую повестку дня:

1) «О работе комсомольских организаций по повышению образовательного и культурно-технического уровня рабочей и сельской молодежи».

2) Доклады Центрального Комитета ВЛКСМ Эстонии, Ставропольского края и Свердловского обкома ВЛКСМ «О выполнении комсомольскими организациями обязательств по участию молодежи в развитии народного хозяйства».

С докладом по первому вопросу выступил первый секретарь ЦК ВЛКСМ С. П. Павлов.

В прениях по докладу выступили А. А. Сосин — секретарь Московского городского комитета ВЛКСМ, Ю. Н. Ельченко — секретарь ЦК ВЛКСМ Украины, Ю. Е. Максарев — председатель Государственного научно-технического комитета Совета Министров СССР, С. Д. Коновалов — секретарь ЦК КП Казахстана, К. М. Иванов — секретарь Ленинградского городского комитета ВЛКСМ, А. Н. Несмелов — президент Академии наук СССР, М. Моллаева — секретарь ЦК ВЛКСМ Туркмении, Л. Ф. Плужникова — заведующая симметричарной фермой колхоза «Коминтерн» Мичуринского района Тамбовской области, В. П. Елютина — министр высшего и среднего специального образования СССР, Е. И. Афанасенко — министр просвещения РСФСР и другие.

В работе пленума принимают участие первые секретари обкомов, крайкомов комсомола, помощники

Посещение К. Е. Ворошиловым выставки «Чехословацкое стекло»

20 октября Председатель Президиума Верховного Совета СССР Б. Е. Ворошилов посетил выставку «Чехословацкое стекло». Вместе с ким был секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. Н. Герасимов.

На выставке Б. Е. Ворошилов встретился с министром внешней торговли Чехословакии — Р. П. Елохом и послом Чехословакии в СССР А. Д. Двораком.

Обсуждение по экспонатам началось с выставки «Чехословацкое стекло».

VI пленум ЦК ВЛКСМ продолжает свою работу.

«Агитатор» № 20

Вышел из печати и рассыпался по подписчикам очередной 20-й номер журнала ЦК КПСС «Агитатор».

В журнале напечатаны статьи с материалами для бесед агитаторов об историческом визите товарища Н. С. Хрущева и о третьей космической ракете. В разделе «Навстречу Пленуму ЦК КПСС» опубликованы

статьи: секретаря Омского обкома КПСС Е. Кошевинского «Устойчивый урожай — результат нашего труда» и И. Якушиной «Управление

VI пленум ЦК ВЛКСМ продолжает свою работу.

«Агитатор» № 20

Вышел из печати и рассыпался по подписчикам очередной 20-й номер журнала ЦК КПСС «Агитатор».

В журнале напечатаны статьи с материалами для бесед агитаторов об историческом визите товарища Н. С. Хрущева и о третьей космической ракете.

Статьи: секретаря Омского обкома КПСС Е. Кошевинского «Устойчивый урожай — результат нашего труда» и И. Якушиной «Управление

VI пленум ЦК ВЛКСМ продолжает свою работу.

«Агитатор» № 20

Вышел из печати и рассыпался по подписчикам очередной 20-й номер журнала ЦК КПСС «Агитатор».

В журнале напечатаны статьи с материалами для бесед агитаторов об историческом визите товарища Н. С. Хрущева и о третьей космической ракете.

Статьи: секретаря Омского обкома КПСС Е. Кошевинского «Устойчивый урожай — результат нашего труда» и И. Якушиной «Управление

VI пленум ЦК ВЛКСМ продолжает свою работу.

«Агитатор» № 20

Вышел из печати и рассыпался по подписчикам очередной 20-й номер журнала ЦК КПСС «Агитатор».

В журнале напечатаны статьи с материалами для бесед агитаторов об историческом визите товарища Н. С. Хрущева и о третьей космической ракете.

Статьи: секретаря Омского обкома КПСС Е. Кошевинского «Устойчивый урожай — результат нашего труда» и И. Якушиной «Управление

VI пленум ЦК ВЛКСМ продолжает свою работу.

«Агитатор» № 20

Вышел из печати и рассыпался по подписчикам очередной 20-й номер журнала ЦК КПСС «Агитатор».

В журнале напечатаны статьи с материалами для бесед агитаторов об историческом визите товарища Н. С. Хрущева и о третьей космической ракете.

Статьи: секретаря Омского обкома КПСС Е. Кошевинского «Устойчивый урожай — результат нашего труда» и И. Якушиной «Управление

VI пленум ЦК ВЛКСМ продолжает свою работу.

«Агитатор» № 20

Вышел из печати и рассыпался по подписчикам очередной 20-й номер журнала ЦК КПСС «Агитатор».

В журнале напечатаны статьи с материалами для бесед агитаторов об историческом визите товарища Н. С. Хрущева и о третьей космической ракете.

Статьи: секретаря Омского обкома КПСС Е. Кошевинского «Устойчивый урожай — результат нашего труда» и И. Якушиной «Управление

VI пленум ЦК ВЛКСМ продолжает свою работу.

«Агитатор» № 20

В ПОВЕСТКЕ ДНЯ — перестройка производства

С отчетно-выборного
партийного собрания

Коммунисты встревожены также тем, что завод на протяжении и длительного времени делает скребковые транспортеры малой производительности. Серийные машины «СКР-11» выпускаются с 1948 года, а «СТР-30» — с 1947 года и за десять лет по-настоящему не модернизировались. Основная роль в создании новых машин принадлежит специальному конструкторскому бюро. Но оно работает не в полную силу. От начала проектирования до запуска машин в серию проходит слишком много времени. Так, конвейер «КСА-3» стал проектироваться в начале 1956 года, а запущен в производство во втором квартале нынешнего года.

Но главная беда в том, что выпускаемые машины недолговечны. «ЛБС-4» — машина 1958 года, но ее уже надо заменять. Канатная лента для транспортировки леса по проекту конструкторского бюро была сделана в третьем квартале нынешнего года, но испытания показали, что на нее нельзя возлагать надежды. За три года своего существования специальное конструкторское бюро создало всего три машины, отвечающие современному уровню техники.

Люди, боевой творческий коллектива — вот кто решает успех технического прогресса. Между тем, как показало собрание, уровень работы с руководящими кадрами на заводе не соответствует назначению. Здесь более 250 инженеров и техников, однако у руководства цехами, участками, сменами стоят люди, не имеющие инженерного образования. Из 10 начальников цехов — 7 практиков, из 126 мастеров техническое образование имеют только 25, а учится всего 20 человек. Все это — результат того, что партиком плохо занимается воспитанием кадров, мало проявляет заботы о них. Не случайно специалисты слабо закрепляются на заводе.

Коммунисты — контролер ОГИ С. Н. Макаров, рабочий пилорамы А. В. Черниенко и другие критиковали партком за запущенность масштабной политической работы в коллективе. Директор завода С. А. Петров, секретарь парткома С. И. Макаров, председатель завкома А. В. Нечасев недавно бывают в цехах, не беседуют с рабочими. Иногда они проходят мимо фактов злаковых критик. Электротехник Ф. Восарчук рассказал такой случай. Как-то он покрикивал начальника ЖКО Н. М. Булгарина. А когда пришел в жилищно-коммунальный отдел выписать воз уголь, то в ответ услышал: «Не на чем подвезти». С июля до сентября ходил к Булгарину рабочий, и все напрасно. Небывал он в парткоме, у заместителя директора завода, в завкоме, но никого не мог сломить упорство Булгарина. И только когда Восарчук обратился в горком КПСС, вопрос был решен. Левитандрат раз ходил рабочим по всем инстанциям из-за воза уголь, хотя в колдоговоре есть пункт о подвозке топлива рабочим.

Дел технического прогресса будет решаться успешно в том случае, когда к нему будут прикованы творческая мысль рационализаторов и изобретателей, умение и энергия всех рабочих и инженерно-технических работников. А с стороны партийных и хозяйственных руководителей требуется чуткое, заботливое отношение к трудящимся. На это и направлено решение, принятное на отчетно-выборном собрании.

Г. УМНОВ.
(Корр. «Кузбасса»).

...Струя воды под большим напором отбивает уголь и по желобам уносит его к склону. Отсюда углесосы подают топливо на поверхность, где производится обезвоживание угля и отгрузка его потребителям.

Избыточный враг шахтеров — вода становится их другом. С помощью энергии воды труд горняков делается высокопроизводительным, а топливо дешевым.

— Так газета «Кузбасс» в одной из корреспонденций, посыпанных семью Кемеровского экономического района, описывает преимущества нового технологического угледобычи.

«По представлениям экономистов, — сообщает газета, — производительность труда на одного работавшего при гидродобыче в прошлом году составила 89,5 тонны, а в текущий год намечается 110 тонн, что вдвое больше, чем в среднем по бассейну. Намного ниже этим и себестоимость угля. К тому же надо учесть, что эти показатели получены, по существу, на экспериментальном оборудовании. Институтом ВНИИгидротруба разработаны проекты шахтного тела, где производительность труда превысит 200 тонн».

Газета сообщает читателям, что в Кузбассе к концу семидесятых годов прогрессивным способом будет добывать 10 миллионов тонн угля, то есть в 10 раз больше, чем планировалось на 1958 год. Кроме того, четыре миллиона тонн будет выдано с помощью гидротранспорта. Все это позволит поднять производительность труда рабочих в целом по бассейну на восемь процентов.

Уже по этим данным можно составить представление об огромных преимуществах новой технологии добычи угля. Но вот что удивительно: читатель газеты «Кузбасс» и не чувствует в этом страстного поборника этой передовой, прогрессивной технологии.

Как ни странно, гидравлический способ подземной добычи топлива, зародившийся в Кузбассе, пока не нашел здесь широкого распространения. Еще в 1956 году в Кемеровской области намечалось ввести в эксплуатацию 13 объектов по гидродобыче. Однако и по сей день работают только одна гидрошахта и пять гидроучастков. Более того: ни одна из действующих гидроучастков не достиг проектной мощности, и плац по гидродобыче угля систематически не выполняется.

Создавшееся положение — результат невнимания к этому важному и прогрессивному де-

сядним из крупных руководителей партизанского движения в Кузбассе в годы гражданской войны были крестьянинами. Шипицыно Промышленского района. Василий Павлович Шевелев. До военной службы он работал батраком, плотником, грузчиком. В империалистическую войну за храбрость награжден четырьмя георгиевскими крестами и произведен в подполковники.

Вернувшись после демобилизации домой, Шевелев принял активное участие в разгоне земской управы и был назначен командиром красногвардейского отряда.

После контрреволюционного мятежа в Сибири, совершенного в конце мая 1918 г., начались аресты активистов Советской власти. Свергаясь от преследований, Шевелев в июле 1918 г. выехал из Барнаульского уезда, где прожил до октября. Осенью перебрался в пос. Бирюли, расположенный в 50 км от Колчугина. Здесь он сразу установил связь с кольчугинскими рабочими.

В октябре на Багановской заимке Шевелев формирует отряд из бывших красногвардейцев, скрывавшихся после переворота. В него вошли Кузнецов, Хмелев, Ломтев, Набоков, Медведев, Дроздов, Практик, братья Селин и сестры Постных.

Красногвардейцы начали создавать опорные пункты в селах, находясь в деревнях, которые были готовы помочь их борьбе. Но не было оружия. Получили сведения, что оно есть в деревне Дорогино у купца Гутова. Переодевшись в форму белых, нацепив погони, отряд Шевелева в ночь на 1 января 1919 г. сделал налет на деревню. Обыскав дом купца, партизаны изъяли запасы оружия и патронов. Хозяин и его гости были связаны и закрыты в подполье. Отряд, перенесший лошадей, направился в сторону Марининки. По пути он создавал в деревнях и селах подпольные ячейки для подготовки массового восстания.

Оргяд находился в постоянном движении, сбивая противника со своего следа большими и неожиданными переходами. Успешно оправдываясь, отрядом Шевелева был создан краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Златогорку. Отсюда совершили смелые, византийские налеты на гарнизоны кольчугинцев, Шевелев привел к победе Красногвардейцев. После непродолжительного отряда слова перешел к активным действиям. О занятии Знаменки, Ивановки, Комаровки и Земинки. Навстречу партизанам из Кольчугинской кольчугинцев двинулся краткосрочный отряд. У переправы через Томь он налетел на засаду Шевелева и был разбит. Партизаны, забрав продовольствие, двинулись через тайгу к Киселеву, а затем по тропинке — на Красный Яр. На время базой действий сделали Злат

Слово кемеровцев

Следуя примеру магнитогорцев, трудающиеся нашего комбината обращаются через «Учительскую газету» к рабочим и служащим предприятий Кемеровской области с тем же призывом: «Окажем всестороннюю помощь школе и семье в обучении и воспитании детей!»

Мы уже на протяжении ряда лет помогаем подшефным школам в укреплении материальной базы, в налаживании воспитательной работы и учебного процесса. Теперь же эту помощь сделаем более ощущимой.

Полностью обеспечим необходимым оборудованием учебные мастерские и химические кабинеты 47-й и 62-й подшкольных школ.

Создадим все условия для производственного обучения 112 учащихся в цехах, мастерских и лабораториях комбината. Ко времени окончания ими 11-го класса поможем им получить высокую производственную квалификацию. А после окончания школы трудоустроим соответственно полученной специальности всех тех выпускников, которые пожелают остаться на нашем предприятии. Для обучения школьников у нас выделено 27 инструкторов-специалистов. За каждого учитенником закреплено рабочее место. Общий контроль за ходом обучения возложен на созданный при комбинате политический совет, возглавляемый начальником производственно-технического отдела т. Ильиниковым.

Одновременно с производственным обучением школьников мы даем соответствующую политехническую подготовку учителям, особенно преподавателям химии, физики, черчения и труда. Это поможет им ввести свои предметы на уровне задач, поставленных перед нами. Мы прочитаем для педагогов цикл лекций о нашем производстве, организуем 5-7 практических семинаров. Один такой двухнедельный семинар мы уже провели. Учителя ознакомились с предприятием, посыпали в цехах и мастерских, научились пользоваться некоторыми приборами.

В нынешнем учебном году мы решили уделять больше, чем прежде, внимания педагогической пропаганде среди родителей — рабочих комбината. Для этого с помощью учителей подшкольных школ организуем непосредственно в цехах родительские лекции. Ставим задачу чаще бывать в семьях, чтобы постоянно контролировать семейное воспитание. Для улучшения работы с детьми во внеклассовом времени организуем различные кружки при Доме культуры комбината; в каждом большом коммунальном доме созда-

ем детские комнаты; налаживаем деятельность родительских комитетов при домоуправлениях.

Мы окажем помощь школам в усиление воспитательной работы, в оживлении деятельности комсомольской и пионерской организаций, в развертывании кружковой работы. Для этого намерены практиковать встречи школьников с новаторами производства, проводить совместные комсомольские собрания молодых рабочих и учащихся, бывать на педагогических совещаниях и родительских собраниях в школе. Из числа инженерно-технических работников мы выделим 10 руководителей для школьных технических кружков, а в пионерских отрядах прикрепим вожаков-производственников. Будем посыпать своих представителей на торжественные школьные собрания и линейки, посвященные революционным датам, систематически поощрять особо отличившихся учеников, проходящих производственное обучение на комбинате. Доводя каждый такой факт до сведения всего детского коллектива школы.

Поможем лучше организовать горячее питание учащихся, выделим часть средств для оборудования школьных буфетов и столовых и улучшения питания слабых детей. Поможем в укреплении фонда учебника, проводим заботу об улучшении бытовых условий учителей.

Уже сейчас мы начали подготовку к оздоровительной кампании на предстоящее лето — выделим из числа рабочих-комсомольцев пионервожатых для загородного пионерского лагеря, а также для городских площадок и лагерей с тем, чтобы за зиму они приобрели необходимые навыки в работе с пионеризмом. Закупим новый и отремонтируем старый спортивный и игровой инвентарь, приобретем книги для лагерных библиотек.

Таковы наши некоторые конкретные обязательства, выполнимые в значительной степени гражданам будущего коммунистического общества.

А. НАЛЕТОВ,

директор Кемеровского химического комбината.

М. ШЕЛЕНКО,

заместитель секретаря партийного бюро.

А. СУЛЬИН,

председатель заводского комитета.

г. Кемерово.

(«Учительская газета» за 13 октября).

МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ

Единство действий рабочего класса ГДР и Западной Германии необходимо

БЕРЛИН, 20 октября. (ТАСС). Постоянный комитет общегерманских районных конференций горячо призывает предложение, внесенные Председателем Совета Министров СССР Н. С. Хрущевым на Генеральной Ассамблее ООН.

Как передает агентство АДН, комитет в своем заявлении подчеркивает, что предложенные главой Советского правительства мероприятия показывают путь к ликвидации недоверия между государствами и создают возможности для непосредственного улучшения социальных и материальных условий жизни трудящихся.

Комитет также отмечает важность и своевременность предложений первого секретаря ЦК СЕПГ Вальтера Ульбрикса парламентам и правительствам обоих германских государств и подчеркивает, что эти предложения полностью отвечают интересам всех рабочих обоих германских государств, всех миролюбивых немцев.

Постоянный комитет выступает за немедленные переговоры между Социал-демократической партией Германии, Социалистической единой партией Германии, Коммунистической партией Германии, обединением свободных немецких профсоюзов ГДР, обединением профсоюзов Западной Германии с целью достижения соглашения о совместных мероприятиях, направляемых на разрядку напряженности в Германии.

Комитет обратился с призывом к западногерманским рабочим выступить за оборудование милитаристов в Западной Германии, за ликвидацию атомного оружия, за создание в Западной Германии демократических условий.

Успех советской выставки в Китае

ПЕКИН. (ТАСС). В крупнейшем городе Китая — Шанхае закрылась выставка прикладного искусства и художественных ремесел народов СССР. На выставке представлены ковры, керамика, фарфор, художественная резьба по кости и дереву, произведения палехских мастеров — всего 730 экспонатов. По решению Советского правительства выставка будет продолжена в дар правительству КНР.

За две с половиной недели выставка посетило более 400.000 граждан из различных городов и провинций Восточного Китая. Выставка прикладного искусства и художественных ремесел народов СССР в дни празднования 42-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции будет экспонироваться в столице народного Китая — Пекине.

«Нет» военным и финансовым авантюрам!

БРЮССЕЛЬ, 20 октября. (ТАСС). Сегодня в газете «Драпе руж» опубликовано заявление Политбюро ЦК Компартии Бельгии, озаглавленное «Нет» военным и финансовым авантюрам!»

«Принятое решение об увеличении военных расходов на два миллиарда франков, — говорится в заявлении, — правительство всячески стремится заставить трудящихся массы оплачивать его несостоительную политику. С этой целью оно постановило повысить цены на бензин, мазут и увеличить некоторые косвенные налоги. Трудящиеся должны будут выплатить из своих карманов на три миллиарда франков больше, чем раньше».

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести решение о прекращении забастовки на срок до 80 дней).

Забастовка металлистов продолжается уже 97 дней. Этой самой крупной и продолжительной забастовкой в истории металлургической промышленности (согласно этому закону, суд может вынести

годы и люди

Рабочий-большевик И. Г. Ковалев

8 марта 1921 года в Москве начал свою работу X съезд партии. На третий день делегатов стало известно, что в Кронштадте вспыхнуло контрреволюционное восстание. Съезд постановил направить часть делегатов для подавления мятежа. По мысли В. И. Ленина, посыпанцы съезда должны были поднять боевой дух частей Красной Армии, участвовавших в подавлении мятежа, спешить к полису. 300 делегатов съезда во главе с К. Е. Бородицким выехали в Петроград.

В их числе и делегат от Томской губернской парторганизации — председатель Целевского уездного комитета партии Иван Германович Ковалев.

Стойкий большевик, кадровый рабочий И. Г. Ковалев с 1912 года работал на предпринятии юга страны. В мае 1914 г. он принял участие в забастовке на Новопетровском металлургическом заводе. Весной 1916 года Иван Германович вместе с группой рабочих-каменщиков приезжал в Сибирь на строительство Кемеровского химзавода и работает здесь каменщиком по горнорудной кладке.

Сразу же после февральской буржуазно-демократической революции на химическом заводе возникла большевистская парторганизация. Ковалев

избирается в ее заводской комитет (председателем комитета был избран Сергей Стукан). После Октябрьской революции работы химзавода в Кемерове посыпают Ковалева своим представителем на ЗА Сибирский съезд Советов, который проходил в Омске с 13 по 17 ноября 1917 г. Оттуда Ковалев привозит с собой 200

тургический завод (в этом ему помог известный металлург К. М. Курако, работавший тогда главным инженером завода).

На Гурьевском заводе Ковалеву удалось обединить большевиков в подпольную группу и провести в лесу организационное собрание. И здесь был создан подпольный комитет.

Вскоре выяснилось, что за И. Г. Ковалевым ведется слежка. К. М. Курако посоветовал ему выехать в Бачаты. Вместе с ним взяли «расчет» и другие активные подпольщики.

Управляющий заводом инженер Казарновский, также сочувствовавший большевикам, «возвратил» не стал.

В декабре 1919 г. Советская власть в Кузбассе была восстановлена. Ковалев возвращается на родной завод. Партийная организация химзавода направляет его в Сибирскую краевую социартическую школу. После окончания учебы Иван Германович работает заместителем орбителем, а затем избирается председателем Целевского уездного комитета РКП(б) и членом бюро Томского губернского партии. В 1922 году его избирают секретарем Прокопьевского района, а через два года — секретарем Ишимского района Томского округа. Затем Ковалев вновь возвращается на химический завод и вплоть до 1931 года работает здесь мастером по очепупорной кладке кисовых печей.

В 1931 году И. Г. Ковалев с семьей выезжает в город Стalingрад и поступает мастером на завод «Баррикады», где бессменно проработал до 1955 года.

Здесь он активно участвовал в общественной — политической жизни коллектива: был секретарем партштаба, председателем цехового агиткабинета, редактором стенной газеты.

Сейчас Ивану Германовичу 69 лет. Он пенсионер.

Недавно И. Г. Ковалев принял участие в партийном архиве Кемеровского обкома КПСС свои воспоминания о революционных событиях и гражданской войне в Кузбассе, а также и Ковалев. Однако в сентябре 1918 г. ему удается обогнать. Приехав в Шегловск, Иван Германович снова выключается в подпольную работу. Он участвует на нелегальном собрании большевиков, на котором присутствовало более 20 человек (Филипп Степанов, Сергей Стукан, Максим Смирнов, Василий Журавлев, Сергей Поляков, Дорфель Константин и другие). Собрание избрало подпольный комитет для организации вооруженного восстания против белогвардейского режима. Но Ковалеву оставаться на химзаводе было нельзя, и по решению подпольного комитета он устроился каменщиком на Гурьевский метал-

А. МАЗЮКОВ.

НОВОСТИ ТЕХНИКИ

На Одесском заводе имени Сталина изготовлен кондиционер для охлаждения и осушения воздуха в глубоких шахтах. Потребность в таких установках остро ощущается горняками Донбасса, которые проникают на все более и более низкие горизонты угледобчики. Кондиционер создан по проекту института «Донинженеруглемаш». Производительность его превышает 60 тысяч килограммов в час. За одну минуту установка обрабатывает 100 кубометров воздуха, охлаждая его до температуры 25 градусов и придавая ему нормальную влажность.

Со стендов сборочных цехов Тбилисского стаканостроительного завода сошел гидроцилиндрочный токарный полуавтомат для обработки латунных сепараторов к роликовым железнодорожным подшипникам. Установка труда на этом станке максимально облегчены. За одну установку изделия на нем можно выполнить несколько операций: обточку, расточку и отрезку четырех заготовок. Это значительно сокращает вспомогательное время. Другой технической новинкой завода является станок для расточки шаровидных долот. Цикл его работы автоматизирован.

На Свердловском хлопкоизготавливательном пункте (Ташкентская область) закончены производственные испытания первой в Узбекистане централизованной набивочной установки. Ее назначение — очистка сырца и наивысшая его в мешках или погрузка в машины, перевозящие сырье, барабанным способом. Производительность установки — 150 тонн хлопка в день. Раньше набивка такого количества сырца требовала труда двадцати рабочих.

Промышленные испытания быстроударного перфоратора проведены в Ленинградском руднике (Казахская ССР). Конструкция его разработана специалистами Новомеханического факультета Кемеровского горного института. Первоначально перфоратором было производство установки — 150 тонн хлопка в день. Раньше набивка такого количества сырца требовала труда двадцати рабочих.

На Свердловском хлопкоизготавливательном пункте (Ташкентская область) закончены производственные испытания первой в Узбекистане централизованной набивочной установки. Ее назначение — очистка сырца и наивысшая его в мешках или погрузка в машины, перевозящие сырье, барабанным способом. Производительность установки — 150 тонн хлопка в день. Раньше набивка такого количества сырца требовала труда двадцати рабочих.

Испытания быстроударного перфоратора проведены в Ленинградском руднике (Казахская ССР). Конструкция его разработана специалистами Новомеханического факультета Кемеровского горного института.

Будущие горные инженеры после обучения в учебно-курсовом комбинате научат работать учениками мотористов и электросварщиков.

Руководители шахты и коллектив горняков тепло приняли новичков.

Всем предоставлены рабочие места на участках. В учебно-курсовом комбинате отведены две аудитории под консультационный пункт. В общежитии, где поселились студенты, им предоставлена комната для самостоятельных занятий.

В. Рабинов, ст. лаборант кафедры Кемеровского горного института.

(ТАСС).

Сиаша перекрыт!

БРАСИО-ПЕРЕГОРОДКА (Крымская область). 20 октября (ТАСС). В западной части Сиаша — гигантской щиродной лаборатории химического сырья — завершена насыпь трехкилометровой Кучарской дамбы. С большого участка Сиаша будет происходить интенсивное испарение морской воды за счет солнечной энергии. Отсюда рапа (концентрированный рассол), ценные химические сырья, поступят на Перекопский бронный завод.

Несмотря на трудовую вахту в честь 42-й годовщины Великого Октября, коллектив управления № 10 «Укрзатстрой» перекрыл Сиашу на 20 дней раньше срока. Сейчас строители перевозят механизмы на рельсы Чонгарского моста. Здесь им предстоит соорудить вторую такую же размером ламбу со шлюзом.

С завершением всего комплекса гидротехнических сооружений, реконструкции и расширения Переялского завода производство многих ценных химических продуктов в Крымской области увеличится примерно в десять раз.

КИНОТЕАТР «МЕТАЛЛУРГ». Визит Н. С. Хрущева в США. Незваные гости (10, 2 — для детей; 12, 4, 6, 8, 10).

КИНОТЕАТР «КОМСОМОЛЕЦ». Друзья-товарищи (11 — для детей). О мое друге (12-20, 4, 6, 8, 10). Тропою дружней (2).

КИНОТЕАТР «ХИМИК». Над Тисой (3 — для детей; 5). Соревнования за рулём (7, 9 — дети до 16 лет не допускаются).

ДОМ КУЛЬТУРЫ ХИМКОМБИНАТА. Голубая стрела (4). Роза Берна (6, 8, 10).

КЛУБ ГРЭС. Аппунка (4, 6, 8, 10).

ГОСЦИРК. Артисты Узбекского цирка и аттракцион «Охота в джунглях». Программа в трех отделениях.

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

К СВЕДЕНИЮ КОЛХОЗОВ, КОЛХОЗНИКОВ И ТРУЖЕННИКОВ СЕЛА.

В период с 25 октября по 5 ноября 1959 г. на колхозных рынках г. Кемерова

проводятся ОСЕННИЕ ВАЗАРЫ предпраздничные

На базарах будет представлен широкий ассортимент промышленных и хозяйственных товаров. Приезжающие на рынки колхозники обеспечиваются почтой в колхозной гостинице, предоставляется зазывной дом для стояния автотранспорта и лошадей.

Колхозы и колхозники — труженики села! Вывозите излишки сельхозпродуктов на предпраздничные базары для продажи их подсенному населению.

Управление колхозных рынков.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА: г. Кемерово, ул. Трудовая, 64. ТЕЛЕФОНЫ: редактора 2-24, заместителя редактора 8-05 и 8-63, секретаря 2-53, секретаря 4-85, отделов редакции партийной жизни 8-63 пропаганды 15-67, ультяного 1-21, промышленности и транспорта 2-37, сельскохозяйственного 4-57, отдела культуры и быта 15-36, информации 14-21, отдела писем 11-52, отдела обложений 6-82, ночной прием информации 17-28, технического секретаря 2-2, города, 2-78, бухгалтерии 6-83, директора типографии 3-96.

Закончился пленум правления Союза художников СССР

20 октября закончил свою работу VII пленум правления Союза художников СССР, посвященный задачам советского искусствоведения и критики. Выступившие на пленуме представители Москвы, Ленинграда, Киева, Минска, Ташкента, Алма-Аты, Ашхабада, Баку говорили о том, что огромная тяга советских людей к освоению всех богатств культуры делает труду искусствоведов и критиков особенно весомым и важным. Критик-товарищ, критик-соратник и друг одинаково необходим художникам, людям, любящим искусство, число которых в нашей стране растет с каждым днем.

Вскоре выяснилось, что за И. Г. Ковалевым ведется слежка. К. М. Курако посоветовал ему выехать в Бачаты. Вместе с ним взяли «расчет» и другие активные подпольщики. Управляющий заводом инженер Казарновский, также сочувствовавший большевикам, «возвратил» не стал.

В декабре 1919 г. Советская власть в Кузбассе была восстановлена. Ковалев возвращается на родной завод. Партийная организация химзавода направляет его в Сибирскую краевую социартическую школу. После окончания учебы Иван Германович снова работает заместителем орбителем, а затем избирается председателем Целевского уездного комитета РКП(б) и членом бюро Томского губернского партштаба. В 1922 году его избирают секретарем Прокопьевского района, а через два года — секретарем Ишимского района Томского округа. Затем Ковалев вновь возвращается на химический завод и вплоть до 1931 года работает здесь мастером по очепупорной кладке кисовых печей.

В 1931 году И. Г. Ковалев с семьей выезжает в город Стalingрад и поступает мастером на завод «Баррикады», где бессменно проработал до 1955 года.

Здесь он активно участвовал в общественной — политической жизни коллектива: был секретарем партштаба, председателем цехового агиткабинета, редактором стенной газеты.

Сейчас Ивану Германовичу 69 лет. Он пенсионер.

Недавно И. Г. Ковалев принял участие в партийном архиве Кемеровского обкома КПСС свои воспоминания о революционных событиях и гражданской войне в Кузбассе, а также и Ковалев. Однако в сентябре 1918 г. ему удается обогнать. Приехав в Шегловск, Иван Германович снова выключается в подпольную работу. Он участвует на нелегальном собрании большевиков, на котором присутствовало более 20 человек (Филипп Степанов, Сергей Стукан, Максим Смирнов, Василий Журавлев, Сергей Поляков, Дорфель Константин и другие). Собрание избрало подпольный комитет для организации вооруженного восстания против белогвардейского режима. Но Ковалеву оставаться на химзаводе было нельзя, и по решению подпольного комитета он устроился каменщиком на Гурьевский метал-



Ученица 11-го класса школы № 40 Нина Калиниченко, успешно совершившая учебу с производственной практикой на заводе «Кузбассэлектромонтаж», за короткий срок освоила профессию прессовщика, получила тарификационный разряд и сейчас работает самостоятельно.

НА СНИМКЕ: Нина КАЛИНИЧЕНКО.

Фото А. Князева.

„Наш изобретатель“

На одном из горизонтов шахты началось испытание новой машины

Запуск рукоятками управления — сам изобретатель. Он заметно волнуется.

Вот подвезли парцию загрязненных вагонеток. Он повернулся однажды от опрокидывателя. Здесь их ожидали рабочие, преимущественно женщины, вооруженные каймами и лопатами. Они должны очистить вагонетки. Работа у них тяжелая. Как ни старались они, но не поспевали. Из-за этого горизонт задерживался у рудника.

Давно уже инженер Сергей Михайлович Белоусов приговаривался к опрокидыванию вагонеток на угольном разрезе в Белогорске. И каково было счастью горняков, когда он впервые покатил на колесиках по угольной воронке внизу вагонетку — и сокрушенный ковш перенес уголь на воронку.

Ковш повис над вагонеткой, склегка покачиваясь. Поворот второй рукоятки — и обе половины ковша разомкнулись, полезли вниз.

Сколько минут машина очищала вагонетку, пока не поспевали. Извиняясь, он воротил третью рукоятку — и сокрушенный ковш перенес уголь на воронку.

Так на шахте № 5-7 навсегда исчез труд рабочих по очистке вагонеток.

Машину Белоусова уже почти год работает на обоих горизонтах.

Недавно я встретился с Белоусовым в шахте. Он только что закончил осмотр механизмов и давал какие-то пояснения рабочему. Когда разговор у них закончился, я спросил:

— Сергей Михайлович, помните тот день, когда ваша машина очистила первую вагонетку?

Улыбаясь, он ответил:

— Вообще 1958 год для меня памятный. Самым счастливым был день, когда меня приняли в партию.

Инженер менял то ковш, то диктатора, многое прочитал за четверть века.

— Где же ошибка? — думал он. — Неужели неверен сам принцип?

— Где же ошибка? — думал он. — Помимо ковша сам принципп?

Так прошло полтора месяца.

Инженер стал звать ковшом на угольную воронку.