



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ИЗВЕСТИЯ

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана в январе 1922 года. ● № 290 (13792). ● Среда, 13 декабря 1972 года. ● Цена 2 коп.

БРИГАДИР СТРОИТЕЛЕЙ

ЧУТЬ БОЛЕЕ полутора лет назад всесоюзную ударную комсомольскую стройку Западно-Сибирского металлургического завода облетело предложение комплексной бригады Г. И. Иванова из ведущего гешподрядного треста «Кунцеиндустрой» развернуть социалистическое соревнование под лозунгом «Каждой рабочей минуте — высокую экономическую эффективность». У строителей Запсиба были тогда очень напряженные дни и ночи: на крупнейшей в стране доменной печи работы завершались, и шла передислокация людей и техники сразу на несколько новых мощных производств — мелкосортный прокатный стан, установку фталенового ангидрида, кузнечно-термический цех и т. д. В подобной обстановке, случалось, отдельные бригады даже в течение смены вынуждены были переходить с объекта на объект. Теряли при этом драгоценное время, не получали нормальных условий развернувшись в полную силу на новом месте. Снижалась производительность труда, уменьшались и заработки.

Начинаем Г. И. Иванова и его товарищей получило сразу же горячую поддержку в сотнях бригад, занятых на огромной стройплощадке. Оно, с одной стороны, как бы призвало хозяйственных руководителей строки более тщательно выяснять детали, прежде чем принимать решение о перестановке рабочих коллективов на новое место. А с другой — повышало ответственность всего линейного персонала, в том числе и самих бригадиров, за обеспечение условий для производительного труда как на основных, так и на «аварийных» объектах. Партийный комитет треста, объединивший построением и производством профсоюз рабочих строительства и производственных работников сразу же поддержал тогда новаторов.

Несмотря на трудности, при высокой организованности, товарищеской взаимопомощи, крепкой рабочей дружбе бригада перекрыла тогда свое основное обязательство и добилась выполнения норм выработки в среднем на 128 процентов! За год три человека повысили свой квалификационный разряд, четверо освоили смежные профессии. Это очень важно, потому что бригаде приходится готовить в основном сложные и мощные фундаменты, а для этого надо в совершенстве знать каждому по три или четыре специальности — плотника, арматурщика, бетонщика, сварщика.

Минувшим летом бригаду Г. И. Иванова перевели на установку сухой грануляции шихана в конверторном цехе. По примеру Героя Социалистического Труда Николая Зюбина, который успешно работает на жилищном строительстве по методу бригадного подряда, коллектив Геннадия Ивановича решил использовать этот прогрессивный способ ведения работ на сооружении крупного промышленного узла. И снова одержал большую трудовую победу: объект был сдан в срок, а экономия составила более шести тысяч рублей.

Одним из главных преимуществ давно славится своими отличными бригадирами. Среди них такие прославленные ветераны, как И. А. Буркин, работающий здесь «с первого колтышка». И представители «среднего поколения», например, В. С. Фынтыш, чья трудовая биография началась тут же, по после того, как уже была возведена первая домна. Г. И. Иванов наиболее молодой из них, он на стройке всего семь лет. Но только ли в молодости вожака секрет успеха всего коллектива? Нет, для этого требуется еще инициатива, точный расчет, умение организовать дело. Все эти качества у Г. И. Иванова есть.

Бригада — живое производственное звено, первичная клеточка большого трудового коллектива. Здесь рабочий проводит третью часть суток, рука об руку с товарищами выполняет порученное дело; здесь он совершенствует свое профессиональное мастерство; здесь же у него оттачиваются и закаляются такие благородные нравственные качества, как высокое чувство долга, товарищество, верность слову, гордость за свою профессию. И за все это в ответе бригадир: и чтоб дела шли хорошо, и чтоб взаимоотношения в коллективе были нормальными, и чтоб каждый постоянно испытывал моральную и материальную удовлетворенность своим трудом. Опыт показывает, что даже в мобильных и подчас быстро меняющихся условиях большой стройки успешному решению этих задач способствует образцовое профессиональное мастерство самого вожаты, его организаторские способности, хорошее знание людей и умение расставить их так, чтобы каждый мог трудиться с полной отдачей сил, и, конечно же, его техническая грамотность и острое чувство юмора. Бригадир всегда и везде вместе со своими подчиненными, он во всем опирается на них. И очень важно, чтобы в любом деле сам он чувствовал в свою очередь действенную поддержку со стороны вышестоящих руководителей.

На стройках Кузбасса трудится немало авторитетных, в совершенстве знающих свое дело бригадиров. Многие из них были и остаются инициаторами добрых начинаний, в том числе и сейчас, в ходе соревнования в честь 50-летия образования СССР. Например, С. В. Дядюк, Э. Э. Лефлер, В. С. Першичин из треста «Юргпромстрой», накануне соревнования за то, чтобы завершить пятилетний план за 3,5 года; И. П. Жданов из треста «Немороховстрой», инициатор большого движения за внедрение бригадных счетов экономии и планов повышения производительности труда на пятилетку, и многие другие.

Учитывая неоценимую заслугу бригадиров в решении больших и сложных задач капитального строительства, большинство партийных и профсоюзных организаций управлений и трестов уделяют постоянное внимание подбору, расстановке и особенно воспитанию бригадирских кадров. Так, в коллективах Минмонгажспецстроя СССР регулярно проводится «дни бригадир», в отдельных управленческих имеются советы бригадиров. Здесь вошли в практику собрания, совещания и семинары с бригадирами, где они делятся опытом организаторской и воспитательной работы, намечают общие меры улучшения производственной деятельности. На заседаниях постановочных бригадиров отчитываются о выполнении социалистических обязательств и т. д. Но встречаются, к сожалению, и такие факты, когда, например, в тресте «Проктопемшахтострой» бригадиры, работая на одном объекте, давно уже не встречались вместе. Мало этой формы воспитательной работы уделяется внимания в трестах «Немороховстрой», «Кузбассэнергострой».

Бригадир — центральная фигура строительного производства, поэтому подготовка, воспитание, профессиональное обучение бригадирских кадров, поддержка всех их ценных начинаний и предложений должны постоянно занимать хозяйственных руководителей, партийные и профсоюзные организации предприятий и строений. От этого во многом зависит успех ведения капитального строительства в нашей области.

ВЧЕРА В ОБЛАСТИ

ДО СТА ТЫСЯЧ ТОНН угля с начала пятилетки довел свой сверхплановый счет коллектив бригады «Красногорский» в Междуреченске.

Успех мастеров открытой добычи угля принесло социалистическое соревнование, которое развернулось в честь славного юбилея нашего государства. Особенно успешно здесь работает бригада шагающего экскаватора ЭШ-10-60 Александра Григорьевича Демидова. У нее ответственное задание: к будущему году необходимо подготовить фронт работ на участке, где будет добыто более полутора миллионов тонн топлива. Новый участок, который готовит бригада, будет равен по своей производительности мощности среднего разреза.

ТЕПЛО ПОЗДРАВИЛИ В ЦЕХЕ № 25 БЕЛОВСКОГО ЗАВОДА «КУЗБАССРАДИО» КОМСОМОЛЬСКО-МОЛОДЕЖНУЮ БРИГАДУ НАТАЛИИ УГЛАНОВОЙ ТОВАРИЩИ ПО РАБОТЕ, ВЧЕРА КОЛЛЕКТИВ БРИГАДЫ РОВНО НА ТРИ МЕСЯЦА СПЕРЕДИЛ ГРАФИК РАБОТЫ.

На заводе 34 комсомольско-молодежных коллектива. Встав на трудовую вахту в честь 50-летия образования СССР, все бригады взяли на себя повышенные обязательства. А лидерство в социалистическом соревновании захватила бригада И. Углановой, которая первой выполнила задание второго года пятилетия.

Не отстает от нее и бригада Галины Галайковой, которая провела ценную инициативу: она перешла на отсталый участок. Не легко было на новом месте. Однако бригада сумела не только успешно справиться с нормой, но и выдать сверхплановую продукцию. Она также выполнила годовое задание.

НА НЕДЕЛЮ РАНЬШЕ СРОКА ЗАКОНЧИЛА ПЕРМОНТАЖ КОМПЛЕКСА ОМКТ БРИГАДА МЕХАНИЗТОРОВ ПЕТРА НИКОЛАНОВИЧА СОКОЛОВА С ШАХТЫ ИМЕНИ ЯРОСЛАВСКОГО ЛЕНИНСКОГО РУДНИКА.

Переход на новую лаву всегда связан с большими трудностями. Именно здесь проявляются деловые качества каждого члена бригады. Механизаторы П. Н. Соколов считают признанными мастерами добычи угля. Они одним из первых на предприятии справились с годовым планом.

И вот еще рекорд: на шахте до этого никто так быстро не монтировал комплекс. Для этого бригаде потребовалась всего неделя. А вчера в лаве были добыты первые сотни тонн сверхпланового топлива.

НЕОБЫЧНО ЗАКОНЧИЛАСЬ СМЕНА ДЛЯ БРИГАД АЛЕКСАНДРА ЕМЕЛЬЯНОВА, ДМИТРИЯ ДАЙНОВА И НУРГАЯЗА КАМАЛДИНОВА ИЗ ВАГОНЕТОЧНОГО ЦЕХА ИС-СЕЛЕВСКОГО МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА ИМЕНИ ИВАНА ЧЕРНЫХ.

В цехе появилась жаркая елка, и Дед Мороз со Снегурочкой тепло поздравили все три бригады с успешным выполнением государственного плана. А несколькими днями раньше это событие отметили коллектив Умиста по изготовлению осей для тракторных прицепов из цеха № 1.

Новогодняя елка сейчас существует из цеха, где бригады и участки отвечают за выполнение годового задания.

НА ТРИ ДНЯ СПЕРЕДИЛ ГРАФИК РЕМОНТА МЕХАНИЧЕСКОЙ ЧАСТИ ЭКСКАВАТОРА ЭКГ-8 КОЛЛЕКТИВ ЭКСКАВАТОРНОГО ЦЕХА РУДНО-МОНОТНОГО ЗАВОДА В МЕЖДУРЕЧЕНСКЕ.

Встав на ударную вахту в честь 50-летия образования нашего государства, коллектив завода нашел немало резервов, которые помогли быстрой и качественной «лечить» горную технику. Здесь изготавливаются запасные части для экскаваторов, думпкоров, мощных тракторов, самосвалов «БелАЗ-340».

Коллектив завода одним из первых в городе выполнил годовое задание. Произведено продукции почти на 6,5 миллиона рублей. До конца года ремонтники решили увеличить этот показатель почти на полмиллиона рублей.



● Бригада Василия Федоровича Семенова с шахты «Бирюлинская» успешно заканчивает второй год пятилетки. Каждый квартал юбилейного года коллектив завершал перевыполнение плана и обязательств, принятых к 50-летию образования СССР. Сегодня на сверхплановом счету передового коллектива 20,000 тонн угля. Такого трудового подарка горняков бригады юбилею.

НА СНИМКЕ: звеньевой из бригады В. Ф. Семенова Анатолий МУСАТОВ и горный мастер смены Юрий МИРОНОВ. Фото В. Грозного, т. Березовский.

ДЕЛОВОЙ ОТВЕТ

Наш корреспондент беседовал по телефону с председателем колхоза имени Коминтерна Ленинск-Кузнецкого района М. И. Латыгиным. Вот что он рассказал.

Хлеборобы нашего колхоза с большой заинтересованностью обсуждают постановление ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «О развертывании всесоюзного социалистического соревнования работников сельского хозяйства за увеличение производства и заготовок зерна и других продуктов сельского хозяйства в 1973 году».

В ходе обсуждения этого важного политического и хозяйственного документа мы еще и еще раз вспоминаем свои возможности и резервы с тем, чтобы выше поднять культуру земледелия на своих полях и в третьем году текущей пятилетки получить зерна не менее 27 центнеров с гектара.

Что мы делаем для этого? Поставлена задача вывезти на поля и внести в почву по меньшей мере 7000 тонн органических удобрений. Эту работу сейчас ведет специализированный отряд механизаторов.

На посевах в будущем году мы имеем достаточно семян зерновых культур. Все они по чистоте и влажности доведены до высоких посевных кондиций. Протравливание закончим к январю 1973 года.

Почвообрабатывающая и посевная техника у нас подготовлена к работе. Механизаторы развернули соревнование за своевременную подготовку тракторов и комбайнов. Эта работа идет по намеченному графику.

Для двухдневной работы тракторов нам не хватает лишь трактористов. Готовим их в своем хозяйстве без отрыва от производства. 10 механизаторов из 64 повышают квалификацию. При успешной сдаче экзаменов им, как и остальным 54 механизаторам, будет присвоен первый или второй класс квалификации.

Конкретными делами отвечают колхозные земледельцы на призывы партии и правительства активно включиться во всенародное соревнование за увеличение производства и заготовок продуктов земледелия в 1973 году.

Технологический институт пищевой промышленности — новый вуз Кузбасса. Прошло всего несколько месяцев с того момента, когда первые абитуриенты — выпускники школ, работники пищевой промышленности — стали студентами.

И вот в пятницу в торжественной обстановке состоялось официальное открытие института. На собрании присутствовали представители партийных, советских, общественных организаций, работники пищевой промышленности, все те, кто заинтересован в открытии вуза, в новом пополнении специалистов высшей квалификации.

Первое слово предоставляется первому секретарю Кемеровского обкома партии А. Ф. Бештокову: — Рождение нового вуза — всегда большое событие. Тем более вуза такого профиля. Кузбасс — крупнейший горно-металлургический и химический комплекс страны. Кузбасс — сплошная строительная площадка. Но в последние годы высокими темпами идет развитие легкой и пищевой промышленности. У нас работает около 200 крупнейших предприятий пищевой промышленности, многие из которых оснащены современной технологией. Но если в химической, угольной промышленности, энергетике на тысячу работающих приходится 30—35 специалистов с высшим образованием, то в пищевой — 8.

В ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ПРАЗДНИК

Время, в день, когда трудящиеся Кузбасса торжественно отмечают 50-летие образования СССР, когда провинция области на четыре дня раньше срока выдвинула план 11 месяцев. Используйте студенческую пору для овладения знаниями, совершенствуйте способности, чтобы развивать и ускорять прогресс! Учитесь достойно служить Родине!

В рождение института, комплектования его кадрами, создания материальной базы большое участие приняли москвички, Ленинградские вузы родственного профиля. Их представители были гостями на торжественном собрании.

Приехал на торжество и заместитель министра высшего и среднего специального образования РСФСР В. П. Усачев. Мы попросили его прокомментировать это событие — открытие нового вуза.

— Сегодня в Сибири — сказал он — потянул специалистом высшей квалификации почти всех отраслей. Открытие технологического института пищевой промышленности — еще одно тому доказательство.

То, что уже сделано в институте, заслуживает самых добрых слов. К созданию вуза заботливо приложили руку городские и областные власти, помогли ему в сложнейшие первые дни. Наше министерство благодарно им за помощь.

На собрании заместитель министра В. П. Усачев вручил ректору Красное знамя министерства. Институт — есть Институт — открыт!

И. ЗОЛИНА.

г. Кемерово.

МОГУЧАЯ СИЛА БРАТСКОЙ ДРУЖБЫ

Т. Я. КИСЕЛЕВ, ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА МИНИСТРОВ БССР

Многонациональный советский народ идет навстречу своему великому празднику — полувековому юбилею Союза Советских Социалистических Республик. Трудящиеся Белоруссии, как и все советские люди, деятельно готовятся к этому выдающемуся событию, полные решимости ознаменовать его новыми свершениями на всех участках коммунистического строительства.

Возникновение первого в мире многонационального социалистического государства имело огромное значение для исторических судеб социализма. Оно явилось прямым и непосредственным продолжением дела, начатого Великой Октябрьской Социалистической Революцией, которая разорвала вековые оковы социального и национального гнета, вывела народы бывшей царской России на путь подлинной свободы, подняла их к творчеству и созиданию.

В создании СССР, как подчеркивается в постановлении ЦК КПСС «О подготовке к 50-летию образования Союза Советских Социалистических Республик», величайшая заслуга принадлежит В. И. Ленину — творцу стройного учения по национальному вопросу, возрожденному Коммунистическую партию научными принципами национальной политики. Обособленная задача партии по сплочению всех народов Страны Советов в единое интернациональное братство. В. И. Ленин писал в 1920 году: «Необходимо стремиться к более и более тесному федеративному союзу, имея в виду, во-первых, невозможность отстоять существование советских республик, окруженных несравненно более могущественными в военном отношении империалистическими державами всего мира, без теснейшего союза советских республик; во-вторых, необходимость тесного экономического союза советских республик, без чего неосуществимо восстановление разрушенных империалистическими войнами производственных сил и обеспечение благосостояния трудящихся в третьем отношении к созданию единого по общему плану регулируемого хозяйства» (ПСС, т. 41, стр. 164).

Ленинские идеи были встречены трудящимися с глубоким пониманием и горячо поддержаны. За добровольное объединение в едином союзе выступили все советские республики. Как указывал на XXIV съезде КПСС товарищ Л. И. Брежнев, «В образовании, укреплении, развитии этого могучего союза равноправных народов, ставших на путь социализма, сыграли свою роль все нации и народности нашей страны, и прежде всего великий русский народ. Его революционная энергия, самоотверженность, трудолюбие, глубокий интернационализм по праву сплелись воедино с великим сплочением всех народов нашей социалистической Родины».

Объединение советских республик на основе добровольности и полного равноправия в единый союз неизмеримо укрепило могущество первого в истории социалистического государства, создало условия для быстрого подъема народного хозяйства страны, успешного строительства нового общества. Широкий простор открылся для социально-экономического и культур-

ного развития всех советских народов. Их свобода и независимость теперь надежно охранялись мощью всего СССР. Союзным республикам стали по плечу самые сложные и трудные задачи социалистического строительства, ибо всегда и во всем они чувствовали лояльность друг друга, опирались на братскую взаимопомощь и поддержку.

Неразрывная дружба советских народов, спаянных единством революционных целей, жизненных интересов и коммунистических идеалов, представляет собой могучую преобразующую силу, способную творить чудеса. Об этом красноречиво говорят последние грандиозные свершения Страны Советов в целом и каждой республике в отдельности, в частности Белорусской ССР. До Великой Октябрьской революции аграрную окраину царской империи. Здесь по существу не было ни одного крупного завода.

Следует заметить, что в результате империалистической и гражданской войны экономика Белоруссии пришла еще в больший упадок. В 1920 году, например, продукция сельского хозяйства уменьшилась по сравнению с 1913 годом более чем наполовину, а промышленность — в пять раз.

Совершенно очевидно, что в одиночку, опираясь лишь на собственные силы, Белоруссия не смогла бы быстро восстановить народное хозяйство, в широком масштабе развернуть социалистическое строительство. Это можно было сделать лишь в тесном сотрудничестве с другими советскими республиками в рамках единого Союза.

Дружественные благотворные связи во всех областях общественной жизни установились между национальными республиками с первых дней Советской власти. Эти связи строились на невызыблемых принципах пролетарского интернационализма, взаимной поддержке и бескорыстной помощи. Так, в декабре 1920 года Высший Совет Народного Хозяйства РСФСР предоставил Белоруссии денежный аванс для восстановления народного хозяйства и для расширения нужные материалы в первую очередь. В следующем году СНК РСФСР отпустил около 6 миллионов рублей для снабжения предприятий республик сырьем и оборудованием, а к весне выделил семена зерновых и овощных культур.

С образованием СССР всестороннее сотрудничество советских республик стало еще более тесным и глубоким. Благодаря последовательному проведению в жизнь ленинской национальной политики узы братской дружбы становились из года в год прочнее. Они сплелись и крепки в кипучих буднях первых пятилеток, в самоотверженной борьбе за социалистическое переустройство деревни, за осуществление культурной революции.

Неоценимое значение имела помощь в развитии науки, культуры, подготовке национальных кадров республикам. На основе ленинского джета в 1921 году в Минске открылся Белорусский государственный университет — первое высшее учебное заведение в республике. В его создании актив-

ное участие принимали видные ученые Москвы, Ленинграда.

Коммунистическая партия и Советское правительство обеспечили сочетание быстрого развития народного хозяйства всей страны и опережающих темпов роста экономики национальных республик. Это позволило в кратчайшие сроки ликвидировать экономическую отсталость, характерную в прошлом для национальных меньшинств России.

В дружной социалистической семье огромных успехов добился и белорусский народ. Своим влдохновенным трудом при всесторонней помощи братских народов он превратил Белоруссию в высокоразвитую индустриально-колхозную республику.

Объединенными усилиями народы нашей страны под руководством партии успешно претворяли в жизнь ленинский план построения социализма, создали могучую социалистическую экономику, развивающуюся по единому плану в интересах всего Союза ССР и каждой входящей в него республики.

Подлинно революционный скачок обеспечен в социально-политическом и культурном развитии страны. В ходе социалистического строительства были ликвидированы эксплуататорские классы, еще больше окреп союз рабочего класса и колхозного крестьянства, в каждой республике сформировалась социалистическая интеллигенция, сложилась национальные кадры. Завершился процесс преобразования старых наций в новые, социалистические. Неизмеримо вырос материальный и культурный уровень жизни советских людей.

Образование и укрепление СССР неразрывно связаны с огромной политической и организаторской деятельностью партии. Только ленинская партия, вооруженная передовой революционной теорией, смогла сплотить все нации и народности страны в единое интернациональное братство и направить их усилия на создание нового общества.

Решающие преимущества социалистического общественного и государственного строя, непреодолимая сила утвердившихся с победой социализма морально-политического единства советского общества и неуничтожимой дружбы народов особенно ярко проявились в годы Великой Отечественной войны. Готовясь к нападению на СССР, гитлеровцы рассчитывали, что им удастся внести раздор между советскими народами. Но враг жестоко просчитался. На его пути монолитной стеной встали все социалистические нации, поднявшиеся по зову Коммунистической партии на защиту великого Советского Союза, своего социалистического Отечества. В каждой воинской части и каждом партизанском отряде рука об руку мужественно сражались с захватчиками бойцы и командиры — сыны и дочери всех народов СССР.

Живительные родники братской дружбы удесятерили наши силы и на мирном, трудовом фронте. Известно, какой огромный ущерб народному хозяйству страны нанесла война. Особенно он был велик в районах, территория которых подверглись вражеской оккупации.

(Окончание на 3-й стр.)



● МИНСК. Круглая площадь, в центре — обелиск Победы. Фотохроника ТАСС.

Сопревожание: адрес опыта

Быстро, дешево, выгодно

Нередки еще случаи, когда руководители хозяйств стремятся сдать на мясо малосъемный молодняк крупного рогатого скота под тем предлогом, что не хватает помещений для его доращивания и откорма в зимних условиях. Навеяли эту публику статью директора и главного зоотехника совхоза «Силинский», в которой они рассказывают об опыте и экономической эффективности содержания молодняка на откормочных площадках траншейного типа.

Наш совхоз испытывал серьезные затруднения с размещением скота, особенно молодняка, подлежащего доращиванию и откорму. В 1971 году мы взяли на вооружение опыт иркутских помещиц траншейного типа. Этот метод в Иркутской области получил весьма широкое распространение. Как мы теперь убедились на собственном опыте, это вполне оправданно, поскольку траншейный метод имеет ряд преимуществ перед содержанием молодняка в неотапливаемых помещениях без механизации.

В чем эти преимущества? Во-первых, помещения траншейного типа не требуют больших затрат на строительство и содержание их. В нашем хозяйстве на сооружение одной такой площадки тратится 2.500—3.000 рублей. Эти затраты окупаются за один сезон.

Во-вторых, в этих помещениях очень плотное размещение скота и есть возможность повысить нагрузку на одного работника до 120 голов при значительном уменьшении затрат физического труда.

В-третьих, в траншейных помещениях поддерживается относительное постоянное температурное режима в течение суток.

В-четвертых, животным обеспечен постоянный доступ к кормам и подогретой воде.

Для строительства первой площадки в своем совхозе мы выбрали место, удаленное от населенного пункта, чтобы не допустить больших затрат на подвозку грубых кормов. Силос заложил непосредственно возле площадки. Учили при этом и естественную защищенность площадки от господствующих ветров, наличие надежного источника воды (родник) и скважины, обеспечивающей сток дождевых и талых вод.

В начале ноября 1971 года на площадку поставили бычков с живым весом от 250 до 350 килограммов. Всего сюда поместилось 364 бычка.

Животные имели свободный доступ к соломе и к колодам с концентратами. Силом им подвозили на площадках и загрузили в кормушки на расчете по 15 килограммов в сутки на голову.

В первой половине января, т. е. практически через два месяца, все это поголовье отправили на мясокомбинат. Что же получилось в результате первого опыта? За период откорма среднесуточный привес на голову составил 893 грамма при затратах десяти кормовых единиц на килограмм. Из чего складывались эти кормовые единицы? Соломы — 6, силоса — 15, сена — 1,4, концентратов — 6 килограммов.

Всех же затрат на период откорма набралось 18.255 рублей. Себестоимость центнера привеса составила 84 рубля 75 копеек при плане 155 рублей 83 копейки.

Из сданных откормленных бычков 366 голов молодняка крупного рогатого скота с живым весом в 170—270 килограммов на передержку до лета. Этот молодняк при отсутствии площадок нам пришлось бы сдать малосъемным.

Обслуживания молодняка на площадке траншейного типа четыре скотника — В. Ф. Зиль, М. Е. Харышев, В. Ф. Габов и А. П. Ильичев. В их обязанности входило: охрана скота, подвоз воды для поения, заготовка кормов в траншею,

Сначала одно сравнение. В колхозе «Сибирь» Тисульского района (председатель тов. Меснякин, главный инженер тов. Екимов) в прошлом году по сравнению с предыдущим годом затраты на ремонт и техническое обслуживание машин были сокращены в общем на 8.000 рублей. Выработка же на условный трактор повысилась на 14, на комбайн — на 29 процентов. По всем данным, вычесть тоже есть снижение затрат и повышение выработки.

В колхозе им. Ленина этого же района в то же время средств на ремонт техники было перерасходовано по плану 13 процентов, выработка на условный трактор снизилась на 14 процентов.

Как показал анализ, природа этих контрастов кроется прежде всего в том, что в колхозе им. Ленина и некоторых других хозяйствах Тисульского района к хранению техники относятся далеко не по-хозяйски.

И вот что удивляет: такое положение дел не вызывает особой тревоги ни у руководителей хозяйств, ни у руководителей инженерной службы района.

Обратимся к фактам. Многие члены колхоза «Колос» встали на пути тех, кто машины в их хозяйстве хранят в рух. Они попытались урезонить тех, кто отвечает за технику. Ничего из этого не вышло: слишком уж руководители колхоза, в том числе и председатель тов. Леготин, и главный инженер тов. Семейнов, склонны к кустарничеству, бескультурью.

Пришлось прибегнуть к помощи народного контроля. Народные контролеры встали в этом колхозе вопреки фактам. Комбайны, се-

Нет нужды говорить, как дорого обходится хозяйству эта неряшливость, с каким трудом все испорченное приходится добывать, когда дойдет дело до работы на комбайнах. Наверняка руководители колхоза будут гнать являки и другие орудия, часть из них была затолтана в ямы. Бывовых в этом строго наказали. Ожидали, что это явится предостережением не только руководителям колхоза «Колос», но и других хозяйств.

ЗАКАЗЧИК И СТРОЙКА

Откуда безденежье?

Ответственна должность куратора. Он должен пристально следить за тем, чтобы строители возводили различные производственные корпуса, здания, выполняли инженерные коммуникации в строгом соответствии с проектом, строительными нормами и правилами.

По куратору — это не только контролер, бесстрастно рассуждающий невозможные доводы для исполнителей. Он должен быть заинтересован в быстром окончании объекта так же, как и сами строители.

О взаимоотношениях подрячика и заказчика, о не всегда верном понимании кураторами своих прав и обязанностей говорит автор публикуемого материала.

ВETERАНЫ В СТРОЮ

ДВЕ ЗАПИСИ В ТРУДОВОЙ КНИЖКЕ

— Господин Ефимов! За чем вам дорогие машины? — с удивлением спросил представитель фирмы мистер Фитцджеральд, похлывая сигарой. — Вы, русские, не умеете считать деньги. У нас в Сибирь, как и у нас в Америке, очень много дешевой рабочей силы...

Молодой конструктор всматривался в американского инженера, готов был поспорить с седоголовым мистром. Ефимов знал, что в США нетры действительно перетаскивают вручную расклеванные рельсы за мизерную плату. Главным инженеру Кузнецкстрой Бардину в молодости пришлось таскать на горбушке горячий прокат в американских заводах. Он всегда хмурил свои пушистые брови, рассказывая о том печальном, незабываемом периоде своей жизни, и просил конструктора особое внимание обратить в проектах на облегчение труда людей.

ТРЕВОЖНЫЙ СИГНАЛ

ТЕХНИКА В ОПАСНОСТИ

Но вот еще одна проверка. И опять — тревожные факты.

Руководители колхоза им. Ленина, например (председатель тов. Лаазарев, главный инженер тов. Добрынин), хорошо знают, сколь важно для защиты машин от коррозии битумное их покрытие. Есть в этом колхозе битумная смесь, есть чем наносить ее на машины. Но ничего не делается для защиты техники. Машины на хранение устанавливаются как попало, без учета профилактических мер, с нарушением элементарных правил их хранения. Достаточно сказать, что выхлопные трубы комбайнов прожжены, не закрыты, не сняты ножи, нет стеллажей для хранения моточасти, не сняты клиновидные ремни, роликовые цепи, генераторы и даже аккумуляторы, чтобы поить, до какого бескультурья тут дошли, сколь слаба инженерная служба.

Та избытки, хотя знают, что при бережном хранении те же аккумуляторы могут служить до пяти лет.

Крупные недостатки в хранении техники вскрыты и в других хозяйствах Тисульского района. Естественно, возникает вопрос: какую же роль выполняет районная инженерная служба, возглавляемая тов. Пискалем? Ответ может быть один — незначительная эта роль. Бездеятельность, примитивность с кустарничью и бескультурьем — вот что приходится отмечать сегодня.

Но доколе же это будет продолжаться? Когда исполком райсовета наведет тут порядок?

С. КРАСНОВ,
инспектор областного комитета народного контроля.

И. ПАНОВ,
старший инженер-инспектор гостехнадзора.

Передо мной — итоговая сводка работы Новокузнецкого участка управления «Кузбассэнерго» за последние месяцы. Снаву пришло особое внимание строителям она не доставляет. Незавершенных работ, например, накопилось более чем на полмиллиона рублей. За выполненные этапы строительными операциями участка выдана всего 161 тысяча рублей, зарплата же рабочих и служащих составила 160 тысяч.

Между тем Новокузнецкие все эти месяцы меще трудились, как всегда, в поте лица своего и ценой огромных усилий обеспечили пробные испытания нового турбоагрегата и котла на Западнo-Сибирской ТЭЦ в канун октябрьских праздников. Откуда в таком случае появилось крайне неприятное соотношение чисел в упомянутой сводке?

Возьмем те самые работы на полмиллиона рублей, ко-

ку и сводки затрат по внешним сетям. В результате в документах появились автограф куратора: «Уточнить оплаченные суммы». После уточнения — еще одно требование: «Проставить номера смет, актов, Уточнить объем оставшихся работ». Сделали.

Неоднократно ездил из Кемерово в Новокузнецк представитель подрядчика и получал все новые «задания» в отделе капитального строительства. Очередной визит состоялся в октябре, но документы так и остались неподписанными. А в Госбанке свои жесткие законы: без соответствующей визы заказчика, удостоверяющей окончание определенного этапа строительства, исполнителю денег не перечислить. Вот и возникла «незавершенка».

Не в лучшем положении оказываются строители участка, когда куратор начинает принимать работу непосредственно на строительной площадке. Обратились, к примеру, и тому же тов. Попугаеву за разрешением начать гидравлические испытания циркуляционных водоводов и получили отказ:

— Вы не сделали подписку. Нет земляных валиков с обеих сторон труб.

Присутствующий при этом главный инженер управления «Кузбассэнерго» строительной механика тут же достал бумагу, на которой рукой куратора было начертано: «При гидроспытаниях валиков не надо». Лишь с помощью начальника осы было получено «добро» на испытание.

Или. Попросили куратора подписать акт о сдаче котла. Снова последовал отказ:

— Работа выполнена с нарушением «строительных норм и правил».

— Каких?

— Бетон уложен на сырое основание.

А в СНиПе между прочим на этот счет ничего не сказано. На своем опыте, опираясь и слову сказать, кладут бетон плотин гидростанций. И ничего, стоят и будут стоять.

«Кузбассэнерго» строительная механика ведет работы не только на Западнo-Сибирской ТЭЦ. Поэтому мы имеем возможность сравнить те работы, которые строителям приходится выполнять с нами разные заказчики.

Помните, во время работ на Новокузнецкой ТЭЦ нам понадобилось на какое-то время отключить действующую линию электропередачи и кабель. Начальник осы Е. Ф. Невахов решил этот вопрос с предельным пониманием обстановки на строительной площадке. Заместитель директора Кемеровской ГРЭС по капитальному строительству И. И. Магарил и начальник осы Г. А. Балахов буквально в рабочем порядке согласовали вопрос о переносе угольного склада, когда потребовалось расширить главный корпус предприятия. А ведь это были действительно большие проблемы.

Из сказанного хорошо видно: есть две меры кураторов и заказчиков работать с исполнителями. Одна — доверенная до пародии «принципиальность», другая — учет своих интересов, понимание нужд других. Для общего дела, думаем, более приемлемая и выгодная последняя.

М. НАРОДНИККИН,
старший инженер-смежник управления «Кузбассэнерго» строительная механика.



Пётр Павлович Каратаев — машинист двухцилиндровой подёмной установки на шахте «Пioneira».

За двадцать два года, проработанные на предприятии, Пётр Павлович неоднократно награждался Почетными грамотами, денежными премиями.

Фото В. Грозного.

Г. Велозо,

Много раз собирались конструкторы, механики, прорабники в проектной отделе вокруг стола Ефимова и детально разбирали, уточняли проект. Были неясности, сомнения на какую производительность рассчитывать оборудование?

— Только на максимальную, — отставил Ефимов свой вариант. Отступать от задуманного он не умел. Накрепко запомнил наказ своего учителя Ивана Павловича Бардина: «Решия, уезря — непременно сделай».

Работа велась по скоростному плану-графику непрерывным потоком. По мере готовности чертежей создавали и монтировали оборудование крупными узлами. Одновременно учили, передавали опыт. Вопреки сомнениям скептиков старая американская реконструкция была заново реконструирована в рекордно короткий срок.

По проектам инженера Ефимова и его учеников реконструировали затем дома и мартены, бломинг и остальные прокатные пещи. Заменяли сотни маломощных электродвигателей, кранов, узлов, создали поточные линии. Впервые в стране кузнечные конструкторы создали проекты уникальных безредукторных вальцов на блюмингов, быстроходные слитковозы, мощные электропечи и другие механизмы, позволившие вторично-выгнать перекарты первоначальные проектные мощности металлургических агрегатов при более сложном, трудоемком сорimente производства. Идея кузнечная пошла на Магнитку, в Тагил, на заводы юга и на Запсиб. Непопулярно их с благодарностью и многие зарубежные друзья-металурги.

Сотни проектов, тысячи и тысячи чертежей прошли через руки ветерана за срок три года его работы на комбинате. Теперь он уже в роли консультанта, советника.

Мы вместе с его молодыми коллегами смотрим на трудовую книжку Ефимова. В ней всего-навсего две записи. Всего лишь две! Первая — декабрь 1918 года. На заре Советской власти Юлий Ефимов пришел на Колчугинский завод по обработке металлов, занимал должность начальника конструкторского отдела. Вторая запись — Кузнецкстрой, август 1929 года. Конструктор Ефимов один из первых приехал на великую стройку. Здесь начался он с первой топографической отметки, с первых фундаментов горячих цехов.

— Восьмой десяток разменяла, а много еще не успею, — с улыбкой говорит Ефимов. — Хотелось бы видеть комбинат еще более молодым, развитым, оснащенным самыми новыми средствами автоматизации и механизации.

Полувековой труд ветерана-коммуниста отмечен дружным правительственным наградами и тысячами благодарностей его учеников, последователей, друзей.

И. ЧИРКОВ,
член совета ветеранов КМК.

Г. Новокузнецк.

находится в удалении от населенных пунктов на 5—10 километрах, т. е. там, где заготавливали сено и солому.

Каждая площадка представляет собой комплекс таких сооружений: траншея из расчета 2 кв. метра на голову, загон (15 кв. метров на голову), амбар-кормушка с загосом концентратов до 10 тонн, домик для скотников, помещение у водонасоса с водным котлом, Котел КВ-200 или другого типа, обычно не пригодный для работы под давлением. Для поения используется деревянная колода. Есть колоды для соли, кормушки под силос.

В трех траншеях содержались телок старших возрастов и теленок первой половины стельности — всего 750 голов. В двух траншеях — 740 бычков на интенсивном откорме. В одной траншее — бычки-кастраты и телочки живым весом 150—200 килограммов (330 голов).

Заработная плата скотников за период откорма составила 855 рублей в месяц. План среднесуточного привеса на откорме — 600 граммов. За плановый привес начислено 8 руб. 81 коп. за центнер. Всего было начислено 1.898 рублей. Премиям на сверхплановый привес израсходовано 866 рублей. За сданный скот высшей упитанности начислено так: за живой вес в 350 кг и выше — 3 рубля за центнер, за живой вес свыше 400 кг — 5 рублей. За весь откормленный скот по этой ставке начислено 683 рубля.

На эту зимовку мы силоса заготовили недостаточно. Но имели в достатке грубые корма и концентраты. Думаем, что и в эту зимовку добиемся не меньших результатов, чем в прошлую.

Считаем, что каждое хозяйство может хорошо развести молодняк и интенсивно его доращивать и откармливать, если будут оборудованы площадки траншейного типа. Тем более, что их не поздно оборудовать и сейчас.

В. ЧИКОВ,
директор совхоза «Силинский».

В. ЗАЩЕП,
главный зоотехник.

Кемеровский район.

Из редакционной почты

Годовой — досрочно

Сопревнувшись за достойную встречу 50-летия образования СССР, коллектив литейной фабрики «Сибирячка» сдал большую трудовую победу. Досрочно, 6 декабря, выполнен годовой народнохозяйственный план продаж и реализации. Их продано 30.600 тысяч штук — на 100 тысяч больше, чем по плану.

Коллектив литейной фабрики получил за это время 1.500 тысяч рублей чистой прибыли и повисла производительность труда на 39 процентов.

Подчеркнув свои возможности, литейщики решили в ознаменование славного юбилея нашей Родины до конца года продать государству 2 миллиона или сверх годового народнохозяйственного плана.

В эти дни во всех цехах и других участках литейной фабрики оживленно поставлены партии и правительственные разветвления Всесоюзного социалистического соревнования работников животноводства и земледелия, разрабатываются новые производственные обязательства.

А. КЛИНОВ,
секретарь парткома литейной фабрики «Сибирячка».

Юрковский район.

Недавно мы — моя жена и маленький Петя — были на вечер дружбы с гражданами Советского Союза в селе Рокитинце на Орлице. Вечер нам очень понравился.

Еще одно письмо: «Дорогие советские друзья, ветераны второй мировой войны! Дорогой тов. Десятников и все ваша семья! В связи с приближающимся 50-летием образования СССР примите от нашей организации чехословацко-советских друзей Г. Добрушка, от всех ее членов сердечный привет и поздравления.

В канун светлого праздника мы опять положили венки к могилам наших храбрых красноармейцев — наших освободителей.

Снова и снова мы утверждаем, что без нашей интернациональной помощи, без помощи других социалистических стран мы не смогли бы защитить и отстоять социализм. Члены нашей организации чехословацко-советских друзей еще больше будут крепить верную дружбу с Советским Союзом, Г. Добрушка, С. Скугров».

Это письмо от чехословацкого друга Франца Францевича Якуба.

Дружба капитана Советской Армии В. П. Десятникова с чехословацкими друзьями началась еще в годы войны.

Май 1945 года. По улицам чехословацкого села Скугров, отсюда франкисты на Запад, двинулись наши воины. Дети села с улыбками, цветами встречали воинов-освободителей. Неожиданно на подножку студента, на которого ехал капитан Десятников, всколыхнул ошеломительный радостный чех.

— Спасибо, братья, — выговаривал он на ломаном русском языке. Так они познакомились — Десятников и Ф. Якуб.

Они встретились ровно через двадцать лет — в 1965 году в городе Добрушка, где собрались освободители города — советские воины. Был там и житель Тагитогола Василий Петрович Десятников, а также жители села Скугрова.

В том памятном 1965 году Десятников встретился и со Ставником Багуниним. Завязалась переписка. Поэтому в адрес заместителя директора по учебно-воспитательной работе ПИТУ г. Тагитогола В. П. Десятникова так часто приходило письма из Чехословакии. А в ответ на эти письма из Тагитогола уходило теплые ответы.

А. ПОПОВ,
г. Тагитогола.

Холодно в квартирах

Три года мы, жители дома № 8 по улице Пролетарской, проси, домоуправление № 4 ИКП района «Кемеровский» комбината «Кемеровоуголь» дать нам тепло в квартирах. Но просьбы остаются безрезультатными. Чтобы отделиться от нас, руководители домоуправления недавно пообещали нам дать тепло за счет уменьшения подачи горячей воды. Теперь воду подают вместо горячей теплую, а квартиры так и остаются холодными. Шустова, Шестакова, Гибкина, Скрипова, Зубатова, Праделов — всего 63 подписи.

Еще в апреле куратору отдела капитального строительства тов. Попугаеву мы представили объемную справку отнесены в категорию незавершенных. Новокузнецкий участок должен был на строительстве Западно-Сибирской ТЭЦ выполнить земляные работы, устроить внешние сети водопровода и канализации, проложить дороги. Но логичнее всего следует если на пусковом комплексе проведены пробные испытания технологического оборудования, значит, участок с главной своей задачей справился. Нельзя же, в самом деле, возводить корпус, собирать котел, турбину и начинать его эксплуатацию, если не будут готовы, к примеру, котлованы под фундаментом.

Разумеется, не все плохо гладко у механизаторов. Иногда возникал брак. Его приходилось исправлять. Но опять же, кто бы позволил запустить турбину, растапливать котел, если бы на них оставалась «незавершенка» на целых полмиллиона?

Странная ситуация: работы выполнены, а денег за них строители получить не могут.

Все дело в позиции, которую занял заказчик — директор Западно-Сибирской ТЭЦ.

Еще в апреле куратору отдела капитального строительства тов. Попугаеву мы представили объемную справку отнесены в категорию незавершенных. Новокузнецкий участок должен был на строительстве Западно-Сибирской ТЭЦ выполнить земляные работы, устроить внешние сети водопровода и канализации, проложить дороги. Но логичнее всего следует если на пусковом комплексе проведены пробные испытания технологического оборудования, значит, участок с главной своей задачей справился. Нельзя же, в самом деле, возводить корпус, собирать котел, турбину и начинать его эксплуатацию, если не будут готовы, к примеру, котлованы под фундаментом.

Разумеется, не все плохо гладко у механизаторов. Иногда возникал брак. Его приходилось исправлять. Но опять же, кто бы позволил запустить турбину, растапливать котел, если бы на них оставалась «незавершенка» на целых полмиллиона?

Странная ситуация: работы выполнены, а денег за них строители получить не могут.

Все дело в позиции, которую занял заказчик — директор Западно-Сибирской ТЭЦ.

Еще в апреле куратору отдела капитального строительства тов. Попугаеву мы представили объемную справку

Много раз собирались конструкторы, механики, прорабники в проектной отделе вокруг стола Ефимова и детально разбирали, уточняли проект. Были неясности, сомнения на какую производительность рассчитывать оборудование?

— Только на максимальную, — отставил Ефимов свой вариант. Отступать от задуманного он не умел. Накрепко запомнил наказ своего учителя Ивана Павловича Бардина: «Решия, уезря — непременно сделай».

Работа велась по скоростному плану-графику непрерывным потоком. По мере готовности чертежей создавали и монтировали оборудование крупными узлами. Одновременно учили, передавали опыт. Вопреки сомнениям скептиков старая американская реконструкция была заново реконструирована в рекордно короткий срок.

По проектам инженера Ефимова и его учеников реконструировали затем дома и мартены, бломинг и остальные прокатные пещи. Заменяли сотни маломощных электродвигателей, кранов, узлов, создали поточные линии. Впервые в стране кузнечные конструкторы создали проекты уникальных безредукторных вальцов на блюмингов, быстроходные слитковозы, мощные электропечи и другие механизмы, позволившие вторично-выгнать перекарты первоначальные проектные мощности металлургических агрегатов при более сложном, трудоемком сорimente производства. Идея кузнечная пошла на Магнитку, в Тагил, на заводы юга и на Запсиб. Непопулярно их с благодарностью и многие зарубежные друзья-металурги.

Сотни проектов, тысячи и тысячи чертежей прошли через руки ветерана за срок три года его работы на комбинате. Теперь он уже в роли консультанта, советника.

Мы вместе с его молодыми коллегами смотрим на трудовую книжку Ефимова. В ней всего-навсего две записи. Всего лишь две! Первая — декабрь 1918 года. На заре Советской власти Юлий Ефимов пришел на Колчугинский завод по обработке металлов, занимал должность начальника конструкторского отдела. Вторая запись — Кузнецкстрой, август 1929 года. Конструктор Ефимов один из первых приехал на великую стройку. Здесь начался он с первой топографической отметки, с первых фундаментов горячих цехов.

— Восьмой десяток разменяла, а много еще не успею, — с улыбкой говорит Ефимов. — Хотелось бы видеть комбинат еще более молодым, развитым, оснащенным самыми новыми средствами автоматизации и механизации.

Полувековой труд ветерана-коммуниста отмечен дружным правительственным наградами и тысячами благодарностей его учеников, последователей, друзей.

И. ЧИРКОВ,
член совета ветеранов КМК.

Г. Новокузнецк.

Идут в Тагитогол ПИСЬМА...

Уже семь лет в дом жителя города Тагитогола Василия Петровича Десятникова почтальоны приносят письма с чехословацкими штемпелями. Вот недавнее от Ставника Багунина: «Дорогой Василий Петрович и Мария Тимофеевна! Поздравляем вас с приближающимся праздником 50-летия СССР, желаем вам счастья и успехов. Вел Чехословакия с воодушевлением готовится к этому празднику, и именно в это время мы вспоминаем 1965 год, когда вы гостили у нас в Чехословакии. Навсегда останутся в памяти искренности дружба, братство, тепло наших сердец. Это не забывается!»

Май 1945 года. По улицам чехословацкого села Скугров, отсюда франкисты на Запад, двинулись наши воины. Дети села с улыбками, цветами встречали воинов-освободителей. Неожиданно на подножку студента, на которого ехал капитан Десятников, всколыхнул ошеломительный радостный чех.

— Спасибо, братья, — выговаривал он на ломаном русском языке. Так они познакомились — Десятников и Ф. Якуб.

Они встретились ровно через двадцать лет — в 1965 году в городе Добрушка, где собрались освободители города — советские воины. Был там и житель Тагитогола Василий Петрович Десятников, а также жители села Скугрова.

Идут в Тагитогол ПИСЬМА...

Уже семь лет в дом жителя города Тагитогола Василия Петровича Десятникова почтальоны приносят письма с чехословацкими штемпелями. Вот недавнее от Ставника Багунина: «Дорогой Василий Петрович и Мария Тимофеевна! Поздравляем вас с приближающимся праздником 50-летия СССР, желаем вам счастья и успехов. Вел Чехословакия с воодушевлением готовится к этому празднику, и именно в это время мы вспоминаем 1965 год, когда вы гостили у нас в Чехословакии. Навсегда останутся в памяти искренности дружба, братство, тепло наших сердец. Это не забывается!»

Май 1945 года. По улицам чехословацкого села Скугров, отсюда франкисты на Запад, двинулись наши воины. Дети села с улыбками, цветами встречали воинов-освободителей. Неожиданно на подножку студента, на которого ехал капитан Десятников, всколыхнул ошеломительный радостный чех.

— Спасибо, братья, — выговаривал он на ломаном русском языке. Так они познакомились — Десятников и Ф. Якуб.

Они встретились ровно через двадцать лет — в 1965 году в городе Добрушка, где собрались освободители города — советские воины. Был там и житель Тагитогола Василий Петрович Десятников, а также жители села Скугрова.

Кузбассу отвечают

14 октября 1972 года в «Кузбассе» была опубликована корреспонденция М. Боровского «Первый помощник», в которой, в частности, упоминалось о том, что качество кирпича на кирпичных заводах области ухудшается из-за того, что недостаточно чисто обрабатывается одна из деталей резального поплавчатого, который выпускает завод «Строммашинна». Главный инженер его тов. Курлов сообщает:

Корреспонденция «Первый помощник» обсуждалась на совещании инженерно-технических работников механосборочного цеха и работником ОТК. На нем были отмечены дополнительные меры для улучшения качества изготовления автоматов для резки кирпича «СМ 678 А».

В последнее время для увеличения срока службы и получения стабильной геометрии деталей-кулачков механизма синхронизации на заводе внедрена новая технология термической обработки — нитроце-

ментации и закалка на установках токов высокой частоты поверхности спиралей, механическая обработка кулачков с помощью механизированных приспособлений и объективный контроль чистоты обработанных поверхностей кулачков на электронном приборе — профилометре.

На заводе работают над усовершенствованием конструкции автомата. Сейчас изготовлен опытный образец многоотверстного автомата СМК-117, который проходит испытания на кирпичном заводе № 8-9 в Кемерово.

Вместе с тем технический совет завода, на котором обсуждалась упомянутая корреспонденция, не может согласиться, что одно лишь несовершенство механизма резального автомата является причиной названного автором статьи дефектов. Недостаточная чистота обработки кулачка может влиять только на долговечность работы автомата.

Много раз собирались конструкторы, механики, прорабники в проектной отделе вокруг стола Ефимова и детально разбирали, уточняли проект. Были неясности, сомнения на какую производительность рассчитывать оборудование?

— Только на максимальную, — отставил Ефимов свой вариант. Отступать от задуманного он не умел. Накрепко запомнил наказ своего учителя Ивана Павловича Бардина: «Решия, уезря — непременно сделай».

Работа велась по скоростному плану-графику непрерывным потоком. По мере готовности чертежей создавали и монтировали оборудование крупными узлами. Одновременно учили, передавали опыт. Вопреки сомнениям скептиков старая американская реконструкция была заново реконструирована в рекордно короткий срок.

По проектам инженера Ефимова и его учеников реконструировали затем дома и мартены, бломинг и остальные прокатные пещи. Заменяли сотни маломощных электродвигателей, кранов, узлов, создали поточные линии. Впервые в стране кузнечные конструкторы создали проекты уникальных безредукторных вальцов на блюмингов, быстроходные слитковозы, мощные электропечи и другие механизмы, позволившие вторично-выгнать перекарты первоначальные проектные мощности металлургических агрегатов при более сложном, трудоемком сорimente производства. Идея кузнечная пошла на Магнитку, в Тагил, на заводы юга и на Запсиб. Непопулярно их с благодарностью и многие зарубежные друзья-металурги.

Сотни проектов, тысячи и тысячи чертежей прошли через руки ветерана за срок три года его работы на комбинате. Теперь он уже в роли консультанта, советника.

Мы вместе с его молодыми коллегами смотрим на трудовую книжку Ефимова. В ней всего-навсего две записи. Всего лишь две! Первая — декабрь 1918 года. На заре Советской власти Юлий Ефимов пришел на Колчугинский завод по обработке металлов, занимал должность начальника конструкторского отдела. Вторая запись — Кузнецкстрой, август 1929 года. Конструктор Ефимов один из первых приехал на великую стройку. Здесь начался он с первой топографической отметки, с первых фундаментов горячих цехов.

— Восьмой десяток разменяла, а много еще не успею, — с улыбкой говорит Ефимов. — Хотелось бы видеть комбинат еще более молодым, развитым, оснащенным самыми новыми средствами автоматизации и механизации.

Полувековой труд ветерана-коммуниста отмечен дружным правительственным наградами и тысячами благодарностей его учеников, последователей, друзей.

И. ЧИРКОВ,
член совета ветеранов КМК.

Г. Новокузнецк.

МОГУЧАЯ СИЛА БРАТСКОЙ ДРУЖБЫ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

В нашей республике по-прежнему четвертый житель. Были разработаны и введены почти все города и села. Общая сумма материального ущерба, нанесенного республике фашистскими захватчиками, равнялась 35 бюджетам довоенного 1940 года.

Но, как говорится, народы Советской страны дружны и братством сильны. Взаимная помощь и взаимная поддержка советских республик позволила быстро залечить глубокие раны войны. Достаточно вспомнить, как в трудные послевоенные годы в освобожденную Белоруссию из различных концов страны шли поезда с хлебом, строительными материалами, промышленным оборудованием. Только на капитальное строительство в первой послевоенной пятилетке БССР получила средств больше, чем было израсходовано на эти цели на все предвоенные пятилетки.

В свою очередь Белоруссия всем, чем могла, помогала другим республикам в восстановлении и развитии их хозяйства. В Донбассе, например, направлялись инженеры с рудничной стойкой, фанеры, в Москву и Ленинград — с картофелем и фруктами.

Уже в 1950 году промышленность БССР достигла уровня довоенного 1940 года, а в 1970 году превзошла его более чем в 12 раз. Ха-

рактерно, что восстановленные и развитие хозяйства осуществлялось на совершенно иной качественной основе, на более высоком техническом уровне. В соответствии с общесоюзным разделением труда и требованиями наиболее рационального размещения производственных сил в республике в послевоенные годы были созданы новые отрасли промышленности — автомобильной и тракторного машиностроения, точного приборостроения, радиоэлектроники, нефтедобывающей и нефтеперерабатывающей, производства минеральных удобрений. Создание их — дело рук не только трудящихся Белоруссии. Взяв, к примеру, химическую промышленность. Более 2,5 тысячи специалистов, занятых в этой отрасли, прибыли к нам из других республик.

На предприятиях Белоруссии дружно трудятся рабочие и специалисты самых различных национальностей нашей страны.

Опираясь на братскую помощь советских народов, трудящиеся Белоруссии многое сделали в развитии отраслей, производящих товары для населения. Радиоприемники и телевизоры, мотоциклы и велосипеды, электрохолодильники и часы, одежда и обувь, шерстяные, шелковые, льняные и хлопчатобумажные ткани, трикотажные и чулочно-носочные изделия, мебель и хрусталь, ковры и фотоаппараты, широкий ассортимент продовольственных изделий — вот далеко не полный перечень товаров народного

потребления, производящихся в БССР.

Крупный шаг вперед сделало социалистическое сельское хозяйство. Вспомним, что в первые годы Советской власти В. И. Ленин мечтал о 100 тысячах тракторов на полях страны. А в нынешнем году только Минский тракторный завод выпустил свой миллионный трактор. Неузнаваемо изменился облик деревни. По условиям труда и быта жизнь сельских тружеников все больше приближается к условиям жизни и труда горожан.

Замечательные плоды приносит тесное сотрудничество между рабочими науки, культуры. В Белоруссии, где до революции восемь человек из десяти были неграмотными, еще до войны покончено с неграмотностью, а ныне каждый третий из пяти человек среднего и высшего образования. К концу пятилетки будет завершён переход ко всеобщему среднему образованию молодежи. В республике действуют академия наук, десятки научно-исследовательских институтов, 28 высших и 130 средних специальных учебных заведений. В сфере науки и высшего образования занято около 50 тысяч человек, в том числе более 6 тысяч докторов и кандидатов наук. В народном хозяйстве работает 620 тысяч специалистов с высшим и средним образованием. Это в 3,3 раза больше, чем было специалистов во всей дореволюционной России. Больших высот

достигла культура белорусского народа, национальная по форме, социалистическая по содержанию.

Новым подтверждением торжества ленинской национальной политики являются решения XXIV съезда КПСС, разработанный на основе его Директив девятый пятилетний план, который обеспечивает гармоничное развитие всех союзных республик. Выполнение пятилетки будет способствовать дальнейшему расцвету и сближению социалистических наций, еще более упрочит нерасторжимую дружбу и братское сотрудничество советских народов.

В постановлении «О подготовке к 50-летию образования Союза Советских Социалистических Республик» ЦК КПСС призвал рабочий класс, колхозное крестьянство, народную интеллигенцию ознаменовать славный юбилей новыми достижениями в осуществлении решений XXIV съезда партии, укрепить могущество нашего многонационального социалистического Отечества, в развитии экономики, культуры, народного строительства, повышения благосостояния трудящихся. В ответ на этот призыв труженики республики, как и вся дружная социалистическая семья, объединяющая свыше ста наций и народностей нашей страны, еще шире развертывают социалистическое соревнование. Свои усилия они направляют на успешное осуществление предначертаний партии, досрочное выполнение заданий девятой пятилетки.

ОКНО В МИР

ИНДОКИТАЙ: БОИ ПРОДОЛЖАЮТСЯ

ПАРИЖ, 11 декабря. (ТАСС). Южновьетнамские патриоты за последние сутки атаковали позиции сайгонских войск в районе провинциального центра Куангчи, нанеся противнику потери в живой силе и технике. Продолжаются упорные бои в провинции Пленку. Там бойцы НВСО нанесли ряд ударов по военной базе Дыкхо недалеко от камбоджийской границы.

Сегодня ночью южновьетнамские патриоты предприняли атаку на ряд укрепленных позиций маршротных войск в провинции Ансиен — южная часть дельты Меконга. На захват бои в непосредственной близости от Сайгона.

ПАРИЖ, 11 декабря. (ТАСС). Патриоты Лаоса проводят успешные боевые операции в северной части

страны. После мощной огневой подготовки подразделения НОАП перешли в атаку и выбили вчера противника из ряда укрепленных районов в юго-западной части Долины Куангчи.

Продолжаются бои на плато Боловен в районе городов Сараван и Пансонг.

ПАРИЖ, 11 декабря. (ТАСС). По сообщениям из Камбоджи, сегодня ночью вспыхнули бои в 18 км к северо-востоку от камбоджийской столицы. Здесь вьетнамские войска при поддержке тактической авиации безуспешно пытались контратаковать отступившие вьетнамские патриоты.

ХАНОИ, 11 декабря. (ТАСС). Стратегические бомбардировщики «В-32» американских ВВС подвергли вчера массированным ударам ряд густонаселенных

районов северовьетнамской провинции Куангбинь и зоны Виньлин. Авиация США совершила в этот же день налеты на населенные пункты провинций Тханьхоа, Хатинь, Куангбинь и зоны Виньлин. В результате бомбардировок имеются жертвы среди гражданского населения, разрушено много жилых домов.

Представитель министерства иностранных дел ДРВ в опубликованном сегодня здесь заявлении решительно осудил эти преступные военные акты, являющиеся грубым нарушением суверенитета и безопасности Демократической Республики Вьетнам. Заявление требует немедленно прекратить агрессивную войну и безоговорочно положить начало переговорам о прекращении войны и восстановлении мира во Вьетнаме.



В ответ на происки реакционных сил чилийские горняки активно включились в борьбу за подъем национальной экономики и рост выпуска промышленной продукции. НА СНИМКЕ: горняки медного рудника

«Эль-Сальвадор» на митинге в поддержку правительства С. Аленде и проводимой им политики. Фото АДН—ТАСС.

СЛАВНЫЕ ВЕХИ БОРЬБЫ И ПОБЕД

Считанные дни остались до знаменательной даты в истории нашей Родины — 50-летия образования Союза Советских Социалистических Республик. И как всегда в преддверии больших праздников мы вспоминаем пройденный путь, обращаемся к его истокам. Они неразрывно связаны с тем далеким 1922 годом.

Перелистаем подшивки газет «Правда» и «Известия» подвечерней давности. Газетные строки сохранили для нас голос эпохи, голос народа, выражавшего свое воле, — объединиться, вместе строить новую жизнь. Эти скупые строки просто и достоверно доносили до нас дыхание времени. Еще и еще раз свидетельствуют они о ленинской прозорливости, о силе, жизнеспособности его идеи добровольного союза наций. Идея, которую горячо поддерживали все народы России, образования СССР — могучую, призывную всем миром великую социалистическую державу.

«Образование многонационального социалистического государства — выдающийся результат революционного творчества всех советских народов во главе с рабочим классом под руководством Коммунистической партии», — подчеркивается в постановлении ЦК КПСС «О подготовке к 50-летию образования Союза Советских Социалистических Республик».

На сотни газетных и телевизионных сообщений того времени мы выбрали несколько. Корреспондент ТАСС передал эти выдержки известным общественным деятелям республик, первыми объединившихся под флагом СССР, и попросил прокомментировать заметки с высот сегодняшнего дня.

Сегодня — рассказ о Белорусской ССР.

ду. — Съезд образился к РСФСР, Украине и закавказским республикам с приветствием, в котором выражает уверенность, что единство революционной воли трудящихся масс всей России будет закреплено в форме Союза Советских Республик».

Эту и другие заметки комментирует член Президиума Верховного Совета БССР, академик АН БССР Александр Семенович Махнач. — На собственном опыте, — сказал он, — наш народ убедился в великой силе братства. В тяжелое время борьбы с интервентами белорусский народ постоянно чувствовал локоть друзей. Красная Армия в рядах которой сражались представители всех советских народов, наголову разгромила врагов.

Совместная борьба против контрреволюции и интервентов показала, что и хозяйственные задачи, вставшие перед гражданами войны, лучше решать сообща, вместе. В декабре 1922 года состоялся IV съезд Советов республик, о котором писала «Правда». Выполнив волю трудящихся, он принял декларацию присоединения Белоруссии к предельно об образовании СССР.

Республика взяла курс на индустриализацию.

«Успешно заканчивается постройка крупной Гомельской электростанции», — писала 23 декабря 1922 года «Правда». — Последнее задание правительства — создание горельника, поставило, чтобы сразу же после открытия станции — в феврале 23 г. 500 рабочих квартир было обеспечено бесплатной водой.

Эта станция, возведенная с помощью московских и петроградских инженеров, и сейчас работает в Гомеле, — заметил А. С. Махнач. — Ее обшая мощность по вышес-

ним масштабам была и велика — всего 22 тысячи киловатт. Но если учесть, что в 1913 году на территории Белоруссии было выработано 4,2 миллиона киловатт-часов электроэнергии — приблизительно столько, сколько ее расходовали сейчас 4—5 колхозов, — то станет понятна гордость советских людей этой станцией.

Гомельская станция стала источником крупной энергии Белоруссии. За 50 минутных лет в республике с помощью братских народов построили 22 тепловые электростанции, в том числе Березовская ГРЭС мощностью почти в миллион киловатт.

К концу пятилетки выработка электроэнергии в республике возрастет до 26,7 миллиарда киловатт-часов. Вступит в строй действующих вторая очередь Лукомльской ГРЭС, Минская ТЭЦ-4, Мозырская ТЭЦ, расширятся существующие станции. Как и раньше у советских людей, в развитии энергии Белоруссии участвуют многие республики страны.

Абсолютные цифры роста выработки электроэнергии дают ясное представление о грандиозных темпах, которыми идет развитие индустрии. А начинали практически с нуля.

«Промышленность Белоруссии», — говорилось в заметке, опубликованной 17 сентября 1922 года в газете «Известия», — не имеет большого государственного значения: она обслуживает местный рынок. Крупного производства в Белоруссии и вовсе нет, если не считать лесозаготовительных и деревообрабатывающих предприятий... Лес из Белоруссии в большом спросе на Украине и за границей. В Донецкий бассейн из Белоруссии идет много крепежного материала для шахт».

— Сегодняшним молодым рабочим, отружающим 40-тонные БелАЗы на все крупнейшие стройки, производящим каждую вторую тонну калийных удобрений, каждый пятый трактор и шестой подшипник в стране, трудно представить себе нашу промышленность иной, — сказал А. С. Махнач. — Но люди старшего поколения отлично помнят, какое наследство досталось Белоруссии от царской России. В 1922 году действовало лишь 277 мелких мастерских, небольших фабрик и заводов. Станкостроение, автомобильное, тракторостроение, нефтедобыча и нефтепереработка, электроника, приборостроение — вот что такое Белоруссия сегодня.

Существенные изменения произошли в деревообрабатывающей промышленности. Построены мощные комбинаты, которые сейчас выпускают пиломатериалов почти в четыре фанеры — в шесть, спичек — в пять раз больше, чем в 1913 году. Мощное развитие получило производство мебели, которым занимаются 24 фабрики. Деревообрабатывающая промышленность Белоруссии дает ныне десятую часть древесины лесохозяйственных лесов.

Промышленность республики увеличила объем производства продукции по сравнению с дореволюционным уровнем в 101 раз.

Суровым испытанием единения и братства была Великая Отечественная война. Символом верности Родины стало мужество защитников Брестской крепости.

Животворная сила дружбы и братской взаимопомощи в могучей семье советских народов, сказал в заключение А. С. Махнач. Великий Октябрь, образование СССР явились важными историческими вехами, сделавшими крутой поворот в судьбе Белоруссии — республики, равной среди равных.

ПОЛЕТ «АПОЛЛОНА-17»

НЬЮ-ЙОРК, 11 декабря. (ТАСС). В 22 часа 43 мин 10 декабря (время московское) космический корабль «Аполлон-17» находился над обратной стороной Луны вне зоны видимости наземных станций, был включен маршевый двигатель на торможение для обеспечения перехода с траектории полета к Луне на начальную селеноцентрическую орбиту.

В 23 час. 33 мин. на Луну упала последняя ступень ракеты-носителя «Форбиз» «Аполлон-17». Сейсмическая колонна, вывешенная над землей, регистрировала в течение 2 часов 40 мин. четверть сейсмограмм, установленных на Луне предыдущими экспедициями на кораблях «Аполлон».

Сразу же после выхода корабля на селеноцентрическую орбиту космонавт Шмитт, геолог по профессии, начал комментировать наблюдения ландшафта. Он это делал непрерывно в течение нескольких часов, исключая только те периоды, когда корабль был за Луной и не мог поддерживать связи с Землей. Шмитт, в частности, засек возникновение темного горизонта Луны, которая, по его мнению, была вызвана падением метеорита в районе кратера Грималди. На втором этапе по селеноцентрической орбите космонавты наблюдали расчетное место посадки своего корабля. На третьем этапе Шмитт с помощью бинокля наблюдал Землю и зарегистрировал облачность в районе северной части Тихого океана и северо-западной части Американского континента. Отмечается, что полярные облачные наблюдения с селеноцентрической орбиты проводились впервые.

Все бортовые системы корабля «Аполлон-17» функционируют нормально. Наблюдается небольшой перепад баки с жидким водородом, однако эта неполадка легко устраняется, поскольку космонавты могут регулировать систему подогрева баки вручную.

НЬЮ-ЙОРК, 12 декабря. (ТАСС). Сегодня в 03.05 по московскому времени космонавт Юджин Сернан, а спустя пять минут и космонавт Гаррисон Шмитт осуществили свой первый выход на поверхность Луны. Согласно программе, космонавты должны вернуться в лунную кабину примерно через семь часов после пребывания на лунной поверхности. Рональд Эванс остается на скользящей орбите в основном блоке.

ИЗ БУДАПЕШТА НА МОРЕ

Уже более ста лет существует это предприятие. Его история — это история развития венгерского кораблестроения, располагающего ныне шестью заводами — три в Будапеште, по одному в городах Балатонфьед, Вац и Тисафьед. Ныне они объединены в одну фирму.

Многое менялось на Анделфельдском заводе на протяжении ста лет. Однако таких изменений, какие произошли здесь за последние годы, еще никогда не было. Теперь уже не речные баржи и мелкие суда, как это было прежде, сходят с его ступеней. Отсюда отправляются вниз по Дунаю по-современному оборудованные теплоходо-сухогрузы, которые перевозят товары по десяткам морей между десятками стран.

В последнюю четверть века развитие завода тесно связано с экономическим сотрудничеством Венгрии с нашей страной. С первых послевоенных лет и до сих пор Советский Союз остается основным нашим заказчиком, говорит главный инженер завода Ференц Немет, Анделфельдское предприятие поставляет теперь в СССР морские суда и речные плавучие яраны, в общей сложности более трех четвертей всей своей продукции.

С Ференцем Неметом мы встретились на торжестве по поводу того, что советским заказчикам сдавалось сразу два объекта — морской сухогруз и речной плавучий кран грузоподъемностью 16 тонн. Это событие было приурочено к 55-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции.

По-работному, трудовым подарком готовятся здесь встретить и 50-летие образования Советского Союза. Еще в начале года, когда коллектив брал обязательство по социалистическому соревнованию, было решено изготовить для Советского Союза сверх плана 16-тонный плавучий кран. Теперь уже можно сказать с уверенностью, что обязательство будет выполнено.

— Выполнение этого обязательства — дело нашей чести, — говорит Ференц Немет. И речь здесь не только о производственных успехах. Они, наравне, были бы невозможны без атмосферы трудового подвига, которая проявляется в соревновании, делает его полнокровным, позволяет концентрировать усилия на решении главных задач.

Приближающийся юбилей Советского государства во многом способствует росту трудового энтузиазма. Советско-венгерская дружба обрела на предприятии конкретные формы. Советские заказы позволили ему стать флагманом плавания уже более 250 речных и морских судов, сделанных в венгерской столице. В речных и морских портах СССР работают сотни изготовленных здесь кранов. Советские люди, которым приходится иметь дело с этой техникой, высоко ценят мастерство венгерских корабеллов.

Анделфельдский завод — коллективный член Общества венгеро-советской дружбы. И возглавляет работу общества на предприятии сам Ференц Немет, человек, великолепно владеющий русским языком, хорошо знакомый с жизнью нашей страны. За плечами у него годы учебы в Ленинградском кораблестроительном институте. Одной из своих главных задач на этом посту Ф. Немет считает установление непосредственных контактов между венгерскими и советскими людьми, причем не только на предприятии. Из Одессы на днях вернулись члены бригады Миллошине Войтке, где они были гостями рабочих судостроительного завода. Недавно отсюда было отправлено письмо в Одессу, в котором коллектив завода приглашал одну из бригад Одесского морского порта приехать на празднование 50-летия СССР в Венгрии. А теперь, говорит Ф. Немет, мы намерены установить связь с экипажами нескольких судов, построенных на Анделфельдском заводе и плавующих под советским флагом по морским просторам.

А. СЕМЕНОВ, корреспондент ТАСС.



На снимке: цех офсетной печати. Печатник коммунист Александр Таран (слева) и его помощник Дмитрий Дивак проветривают качество печати.

МОГИЛЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ. Новый элеватор Бобруйского мелькомбината емкостью 45 тысяч тонн. Высокая техническая оснащённость позволяет при любых погодных условиях вести работы бесперебойно. Фотохроника ТАСС.



БЕЛГРАД. В столице югославской республики Хорватия — Загреб открылась выставка советской книги, посвященная полустолетию образования СССР. Выставка организована Государственным комитетом по делам издательства, полиграфии и книжной торговли и югославским объединением «Графоминкс».

На выставке широко представлена художественная, научно-техническая, детская и другая литература — всего около 2.300 книг.

ВАРШАВА. Газеты «Трибуна людей» и «Ниче Варшавы» широко информируют о выходе в свет в Союзе серии книг Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежневца «В борьбе за единство всех революционных и миролюбивых сил».

Материалы, помещенные в этой книге, пишет «Трибуна людей», содержат всесторонний анализ развития мировой системы социализма, а также роли, которую играют в укреплении этой системы Советский Союз и его ленинская партия.

ТОКИО. Подсчет голосов на прошедших в Японии всеобщих выборах в нижнюю палату парламента во многом опроверг многочисленные предсказания компьютеров и результаты опросов избирателей, в изобилии проводившихся японскими газетами накануне выборов.

Как и ожидалось, правящая либерально-демократическая партия «Либеральное большинство» в парламенте и получила право сформировать новый кабинет. Однако, несмотря на громадные финансовые затраты на избирательную кампанию — почти 15 млрд. иен, — либералы смогли обеспечить себе в нижней палате только 271 место, потеряв 28 депутатских мандатов. Социалистическая партия, имевшая в предыдущем составе палаты 87 мест, получила 118 депутатских мандатов. Вушестипартейная победа на выборах одержала коммунистическая партия. Если в прежнем составе нижней палаты она была представлена всего 14 депутатами, то теперь там 28 коммунистов. За коммунистов отдали свой голос более 5 млн. избирателей.

БОНН. Здесь состоялась встреча председателя социал-демократической партии, канцлера ФРГ Брандта и председателя свободной демократической партии министров иностранных дел В. Шееля.

Как сообщают печати, в центре внимания встречи находились вопросы, связанные с составом нового югославского правительства СДПГ-СВПП.

БЕИРУТ. Тела-Авин продолжат вооруженные провокации против Ливана.

По сообщению безручской печати, несколько израильских разведывательных групп вторглись позавчера на территорию Южного Ливана. В течение всего дня израильская авиация совершила провокационные полеты над южными районами страны. Одновременно в территориальные воды Ливана вторглись восемь израильских военных катеров. Израильские морские патрули подвергли обскулу ливанских рыбаков в районе города Манура, Тир, Сарафанд. Военные катера Израила до утра продолжали находиться в одном километре от города Тир.

ИСЛАМАБАД. Президент Панштана З. А. Бхутто заявил в Лакхоре, что, исходя из объективных обстоятельств, он считает признание Бангладеш необходимым.

Выступая на собрании партийных деятелей в Карачи, генеральный секретарь пакистанской народной партии (ПНП) Д. Рахими, в частности, заявил, что сейчас единично противоборствующим признанию Бангладеш, поскольку почти весь мир уже признал это государство.

СОВЕТУЕТ ВРАЧ
ВСТАВШИМ
НА ЛЫЖНЮ

Здоровью моему
полезен русский
холод:
К привычкам бытия
вновь чувствую...

Кто не любит студеную
красавицу-зиму! В выходной
день и стар и млад становятся
на лыжи...

Ходьба на лыжах стала
одним из самых популярных
средств физической культуры.
Взгляните на пробегающего
мимо вас лыжника...

Самое главное — помочь
людям обречь здоровье, ничем
не омрачить этот «лыжный
праздник»...

Обувь должна быть сухой
и не тесной, чтобы можно
было надеть лишний пару
носок...

Головной убор — немаловажная
деталь туалета лыжника.
Желательно, чтобы он
был меховой...

Тем, кто недостаточно
закален или чья кожа особенно
подвержена обморожению,
нет смысла обременять себя
попытками...

Обморожение начинается
обычно с пощипывания, покалывания,
кожа на этом участке
бледнеет...

Лучший способ предупредить
обморожение — закаливаться,
систематически заниматься
физкультурой...

Хорошей вам лыжной!
И. ЯВЛОНСКИЙ,
профессор.

ГОСТИ ИЗ
ПОЛЬШИ

В группе польских артистов,
в течение четырех дней дававших
в Кемерове концерты,
есть такие, которые не один
раз уже гастролировали...



НА СНИМКАХ: поэт Виктор Затаварски; вокальный ансамбль «Про эт контра»; известная польская певица Дана Лерска.



С. ПЕЧЕНИК.

НОВЫЕ СТИХИ
ХИРУРГ

Погружаешь ладони в раствор.
Будет высше, где наградой
потеплевший блонный взор.
Стекает ночь с листьев и с крыш покатых,
вокруг зоря взмахнет своим крылом...

СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ

БОКС ХОККЕЙ

С НОВА
ПРИЗЕРЫ «МЕТАЛЛУРГ»
ПЕРЕСЕКАЕТ
ЭКВАТОР

Пять лет назад по инициативе
Красноярского политехнического
института были
учреждены соревнования по
всем видам спорта...

МИНУТНОЕ
4:10

Правильно ли, что сейчас
школьники даже младших классов
пишут шариковыми ручками?
Правда ли, что так рекомендуют
врачи?

Используют ли льготы на
железнодорожные и авиационные
билеты студенты вечерних
отделений вузов и учащиеся
техникумов?

В теплицах выращивают
нежные белые цветы —
каллы. Везде, где есть
теплица, каллы — обязательный
элемент...

Слово для консультации —
мастеру оранжерейного участка
горзелентриста г. Кемерова
Надежде Васильевне Поповой.

Есть ли в Кемерове
кружок или школа, где
девочки могут научиться
крючить и шить?

На оба вопроса отвечает
завуч Кемеровского Дворца
пионеров Людмила Ивановна
Горбунова.

Лепной из пластлина ребята
младших классов занимаются
на уроках труда в школе.

Следующий номер газеты
выйдет 15 декабря.

Театр оперетты Кузбасса
АКУЛИНА

Музыкальная комедия в 3-х действиях.
Пьеса Н. Алдына.

В ТЕАТРАХ И КИНО

Театр ДРАМЫ
Премьера МАКЕТ. 14 декабря — ВАЛЕНТИН И ВАЛЕНТИНА. Начало в 19 час. 30 мин.
Театр ОПЕРЕТТЫ
14 декабря — ЦЫГАН-ПРЕМЬЕР. Начало в 19 час. 30 мин.
Концертный зал ФИЛАРМОНИИ
13 декабря — зал политехнического института. Лауреат государственной премии им. Глинки ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КВАРТЕТ ИМ. БОРОДИНА. Начало в 19 час. 14 декабря — зал педагогического института. Лауреат государственной премии им. Глинки ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КВАРТЕТ ИМ. БОРОДИНА. Начало в 20 час. 15 мин.

УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!
Магазины «Гастроном» г. Кемерова организуют новогодние поздравления детей с вручением праздничных подарков на дому.

ВНИМАНИЮ ЖИТЕЛЕЙ КИРОВСКОГО РАЙОНА
В связи с переводом на механизированную обработку документов по оплате за электроэнергию жителями Кировского района г. Кемерова горэлктростроитель просит...

СЛУЖБА
ТРУДОУСТРОЙСТВА

БЮРО ПО ТРУДОУСТРОЙСТВУ И ИНФОРМАЦИИ
НАСЕЛЕНИЯ И ДИРЕКЦИЯ КЕМЕРОВСКОГО
КОМБИНАТА ШЕЛКОВЫХ ТКАНЕЙ
ПРИГЛАШАЮТ:
юношей, демобилизованных из рядов Советской Армии,
приобрести специальности: помощника мастера, шихтовальщика, слесаря-ремонтника;

Кемеровский облоно,
обком профсоюза работников просвещения,
обком комсомола, станция юных натуралистов и др.
вещают о безармейской
приписке и приглашают о
кончине старшего работника
АГАФОНОВА
Василия Ефремовича
и выражают соболезнование
родным и близким покойного.