



КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Пролетарии всех стран, соединитесь!

Газета основана в январе 1922 года.
№ 101 (17032).
СРЕДА,
30
АПРЕЛЯ
1980 года.
Цена 2 коп.

В НОМЕРЕ

- Пусковые — в срок! 1, 2 стр.
- Бойцы вспоминают минувшие дни. 3 стр.
- «Тихий Дон» на сцене областного театра драмы им. А. В. Луначарского.
- Юбилей газеты. 4 стр.

В ОБКОМЕ КПСС

ВЫШЕ ТЕМПЫ НА СТРОЙКАХ ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ!

Бюро обкома КПСС рассмотрело вопрос о ходе выполнения мероприятий строительных и монтажных организаций, Кузнецкого металлургического комбината и Западно-Сибирского металлургического завода по обеспечению ввода пусковых производственных мощностей в 1980 году.

Бюро отметило, что Новокузнецкий горком КПСС, партийные, советские, профсоюзные и комсомольские организации, хозяйственные руководители направляют усилия трудовых коллективов на ускорение строительства, реконструкции и технического перевооружения, обеспечение своевременного ввода в действие важнейших металлургических плавильных и прокатных цехов и производств.

На пусковых объектах концентрируется необходимое количество рабочих кадров и материально-технических ресурсов, повысился уровень организаторской и массово-политической работы, активизировалась деятельность партийных, профсоюзных и комсомольских штабов и групп. Совершенствуется организация социалистического соревнования, дальнейшее развитие получают такие формы трудового соперничества, как рабочая эстафета, комплексный бригадный подряд, выполнение заданий меньшим составом.

Бригада В. С. Зорина из треста «Сибметаллургмонтаж» на строительстве комплекса электросталеуплавления цеха Кузнецкого металлургического комбината выступила с патристической инициативой внедрения на стройках металлургии прогрессивного метода организации труда — сквозного бригадного подряда.

Улучшилась идеологическая и политико-воспитательная работа, повысилась оперативность и действенность наглядной агитации в пропаганде и распространении передового опыта, гласности результатов соревнования, достижений коллективов.

Проводимая работа позволила в первом квартале текущего года выполнить государственные планы подрядных работ на строительстве объектов электросталеуплавления цеха Кузнецкого металлургического завода.

Вместе с тем хозяйственными руководителями, партийными организациями строительных и монтажных подразделений, металлургических заводов еще не приня-

то достаточных мер по безаварийному выполнению разрабатываемых мероприятий, направленных на обеспечение ввода производственных мощностей черной металлургии в установленные сроки. В коллективах бригад и управлений комбината и «Сибметаллургстрой» (г. Кузнецов), монтажных организаций не созданы надлежащие условия для высокопроизводительного и безопасного труда, допускаются случаи простоев и нерационального использования рабочего времени, несвоевременного предоставления фронт работ, перебоев в материально-техническом снабжении. К участию в социалистическом соревновании по принципу рабочих эстафет слабо привлекаются коллективы предприятий — поставщиков оборудования, конструкций и изделий, транспорта, сферы обслуживания.

Недостаточно внимания уделяется вопросам внедрения средств малой механизации, обеспечения качества строительством, организации питания, улучшения санитарно-бытовых условий трудящихся. На ряде участков неэффективно используются имеющиеся машины и механизмы, не организованы полноценные вторые и третьи смены.

Объекты электросталеуплавления цеха до сих пор не укомплектованы требуемым количеством строителей и монтажников. С отставанием от утвержденных сроков ведутся работы по монтажу металлостроительных сетей энергоснабжения, устройству фундаментов слитковой эстакады. Не начато сооружение высоковольтной линии электропередачи и газопровода.

Строительными и монтажными организациями допущено отставание в выполнении работ по отделению травильного и регенерации. Не достигнуты нужные темпы сооружения объектов мощности на 75 тысяч тонн проволочки в 1980 году и других объектов Запсиба.

Кузнецким металлургическим комбинатом (г. Критинин), Западно-Сибирским металлургическим заводом

(г. Кугушан) не всегда оперативно решаются вопросы заарядки и выдачи в монтаж оборудования и изделий, предоставления площадок под строительство. Не поставлены в предусмотренные мероприятия сроки мостовые краны на главный корпус, заарядка арматура и катковые опоры на энергоэстакаду электросталеуплавления цеха, полнотеленовые трубы для обвязки травильных ванн сталепроволочного цеха.

Институты «Сибгипромез» (г. Норильско), «Сибпромстройпроект» (г. Чурпана) и другие проектные организации не добились своевременной выдачи качественной проектно-сметной документации, оперативного решения возникших в процессе строительства вопросов.

Новокузнецкий горком, Заводской и Центральный райкомы КПСС, партийные комитеты трестов и предприятий еще недостаточно осуществляют контроль за выполнением своих решений, разработанных мероприятий и графиков, не добились высокой ответственности хозяйственных руководителей за осуществление планов и социалистических обязательств, не обеспечили рациональной расстановки коммунистов на решающих участках производства, не в полной мере используют накопленный опыт организационно-партийной работы по мобилизации коллективов на сокращение сроков строительства, повышение эффективности и качества строительства, широкое распространение инициатив передовых коллективов.

Бюро обкома КПСС определило одной из важнейших задач Главкузбастроя, коллективов комбината «Сибметаллургстрой», подразделений Минмонтажспецстроя СССР, Кузнецкого металлургического комбината, Западно-Сибирского металлургического завода, Новокузнецкого горкома КПСС обеспечение ввода в действие в текущем году комплекса электросталеуплавления цеха на 225 тысяч тонн стальных слитков в год и сталепроволочного цеха мощностью 250 тысяч тонн.

Горком, Центральному и Заводскому райкомам партии Новокузнецка, обкомпрофу, обкому ВЛКСМ, партийным, профсоюзным, комсомольским организациям предложено, руководствуясь

(Окончание на 2-й стр.)

НАШ ТРУД — ПЕРВОМАЮ

На день раньше в счет мая начали трудиться коллективы промышленных предприятий области. Наибольший вклад в досрочное завершение апрельской программы внесли шахтеры области, которые дополнительно реализовали продукцию более чем на восемнадцать миллионов рублей.

ХРУСТАЛЬНЫЙ КУБОК — БРИГАДЕ В. С. КОСТИНА



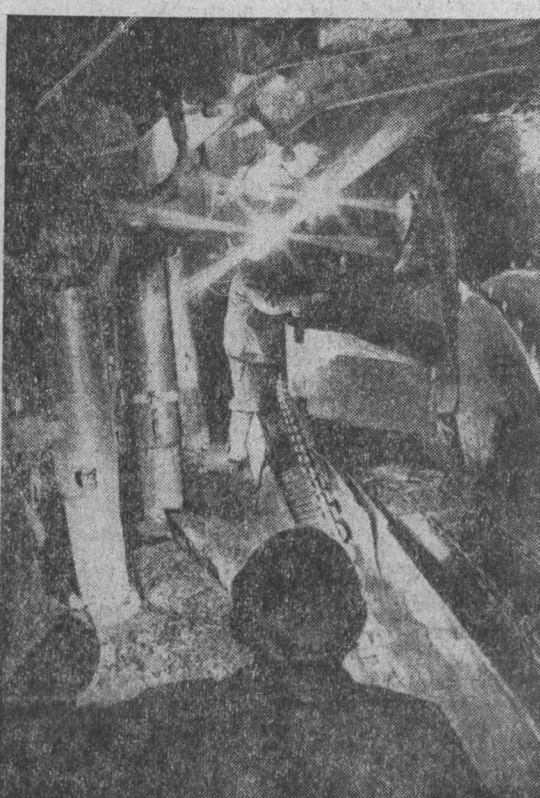
В феврале—марте за 31 рабочий день бригада Виталия Семеновича Костина агрегатом И-АЩМ выдала на-гора 31 тысячу тонн угля. Коллектив рапортовал: «Есть всесоюзный рекорд!»

«Рекорд научил нас многому. Бригада доказала, что при соответствующей организации труда на крупных, мощных пластах можно добывать по тысяче и более тонн угля. Этот результат мы намерены превратить в повседневную норму», — писал бригадир в своем письме в редакцию «Кузбасса», рассказывая об опыте достижения высокой нагрузки на забой, об уроках рекорда.

Свыше четырнадцати тысяч тонн угля дополнительно добыто в первом квартале, план производительности труда выполнен на 143,5 процента — таково итоги трех месяцев ленинградской шахты, завершающего года пятилетки коллектива бригады В. С. Костина.

А. ВАСИЛЬЕВ.

г. Прокопьевск.



В АПРЕЛЕ коллектив шахты «Нагорная» производственного объединения «Гидроуголь» досрочно выполнил план десятой пятилетки. За ее годы объем добычи угля шахтеры увеличили на четыре раза — тысяч тонн. «Присосок» получен за счет роста производительности труда.

Творческий поиск — вот стиль работы шахтеров, специалистов «Нагорной». Именно так подходят к решению производственных задач и в отделах инженерно-технических служб, в очистных и подготовительных забоях, на каждом производственном участке. Главная цель поиска — концентрация горных работ. Она на «Нагорной» очень высокая. Три комплексно-механизированные бригады ежегодно добывают по шестьсот и более тысяч тонн угля, две проходческие встречают коллектив шахты «Нагорная» первой сменой празднично.

В. АЛЕКСАНДРОВ.

НА СНИМКАХ: в механизированном забое трудовую вахту несет коллектив комсомольско-молодежной бригады Рудольфа Стахеева; бригадир (слева направо) А. Никитин, Е. Дроздецкий — Герои Социалистического Труда, Р. Стахеев; «Рондается еще один вагрант». Директор шахты, лауреат Государственной премии СССР В. Ерышев.

Фото А. Кузьяна, г. Новокузнецк.

ЖДЕТ ВЕСЕННЕЕ ПОЛЕ

СИЛОЙ КОМПЛЕКСОВ

На период весенне-полевых работ в Красноярском районе создано 20 комплексов, в состав которых вошло 128 звеньев. Из них 34 звена будут готовить почву под посев, 17 вносить минеральные удобрения, 37 — сеять зерновые, три — сажать картофель, 27 — будут заняты техническим, 30 — культурно-бытовым обслуживанием. Выращиванием корнеплодов будут заниматься 19 производственных звеньев и восемь школьных учебных производственных бригад.

Проведены взаимопроверки между соревнующимися совхозами. Сейчас полеводы завершают работы по повышению посевных кондиций семян многолетних трав и зерновых культур. Под урожай будет высеяно 96 процентов кондиционных семян и 54 процента семян первого и второго классов.

Проводится учеба полеводов. В конце марта, например, прошел четырехдневный семинар, на котором перед полеводцами выступили с интересными, содержательными лекциями ученые, специалисты сельского хозяйства района. Состоялась агрономическая конференция, где полеводы поделились опытом работы, рассказали о своих планах на будущее.

А. ШЕВНИН.

Красноярский район.

ВСЯ ТЕХНИКА — В ОТРЯДАХ

Среди хозяйств Мариинского района совхоз «Сусловский» самый крупный.

ЗАСЕДАНИЕ КОМИССИИ

Более 15 тысяч гектаров пашни насыщается в его земельном наделе. Весной здесь работает около сотни тракторов. Управиться с большим количеством разбросанных по полям агрегатов очень трудно.

Руководители и специалисты хозяйства уже давно вывели это слабое звено в организации труда. Совхоз одним из первых перешел на крупногрупповое использование комбайнов. Однако вскоре специалисты заметили, что крупным механизированным отрядам нужны и массивы соответствующие, что надо и посев производить крупными комплексами. В нынешнем году в совхоз впервые созданы такие отряды.

Концентрация техники на весенних полях пока не высокая. — говорит директор совхоза В. Г. Огнев. — В среднем на отряд приходится около двух тысяч гектаров пашни, но это уже позволяет улучшить управление техникой, организовать техническое, бытовое обслуживание агрегатов.

Нынешний, да и последующие годы будут переходными к новой промышленной технологии земледелия. Технический совет и парком совхоза обсудили рабочие планы посевной кампании, утвердили руководителей отрядов и звеньев. Каждый из семи отрядов включит в себя звено по подготовке полей к посеву, доставку семян, техническому и бытовому обслуживанию.

Звенья мастеров-наладчиков оснащены машинами технического обслуживания. Машины трех из семи отрядов взяли на техническое обслуживание работники райсельхозтехники.

В. КАРМАНОВ,

корр. «Кузбасса»,

Мариинский район.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РСФСР

О присвоении почетного звания «Заслуженный химик РСФСР»

За заслуги в области химической промышленности присвоить почетное звание «Заслуженный химик РСФСР» Скларовой Галине Михайловне — бригадире клейщих Проконьевского завода резиновых изделий, Кемеровская область.

Председатель Президиума Верховного Совета РСФСР М. ЯСНОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета РСФСР Х. НЕШКОВ.

Москва, 25 апреля 1980 года.

О СОЗДАНИИ ПОЛИТИЧЕСКОГО И КОМУНИСТИЧЕСКОГО КОМИТЕТА ГОСУДАРСТВА — УЧАСТИИ НИКОВ ВАРШАВСКОГО ДОГОВОРА

В соответствии с достигнутой договоренностью, в середине мая 1980 г. в г. Варшаве состоится очередное заседание Политического консультативного комитета государств — участников Варшавского Договора.

ВОЗВРАЩЕНИЕ ТОВАРИЩА Л. И. БРЕЖНЕВА В МОСКВУ

28 апреля по пути в Москву Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев остановился в Ростове. Здесь он встретился и имел беседу с членами бюро обкома КПСС.

В беседе принял участие член Политбюро, секретарь ЦК КПСС К. У. Черненко. Первый секретарь Ростовского обкома КПСС И. А. Евдокимов рассказал о работе труженников Дона по выполнению решений XXV съезда партии, ноябрьского (1979 г.) Пленума ЦК КПСС, планов завершающего года и пятилетки в целом.

Товарищ Л. И. Брежнев интересовался ходом весенне-полевых работ, работой областной парторганизации по производству зерна, животноводческой продукции,

выполнению решений июльского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС, развитием инициативы под девизом «Досрочно построим — досрочно освоим!» просил передать работникам промышленности, строительства, транспорта, сельского хозяйства благодарность за их весомый вклад в выполнение заданий десятой пятилетки. Он с удовлетворением отметил, что в завершающем году пятилетки, несмотря на сложные погодные условия, труженники сельского хозяйства полны решимости выполнить социалистические обязательства.

Леонид Ильич пожелал труженникам сельского хозяйства, комбайнстроителям, строителям и эксплуатационникам Атоммаша, представителям других отраслей народного хозяйства

успехов в реализации решений партии по дальнейшему повышению экономической мощи Родины. Он передал всем трудящимся Доча теплые поздравления с Первым, с 35-летием Победы советского народа в Великой Отечественной войне, пожелал здоровья, счастья и благополучия каждой семье.

Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев 29 апреля возвратился в Москву.

На вокзале товарища Л. И. Брежнева встречали члены Политбюро, кандидаты в члены Политбюро, секретари ЦК КПСС, ответственные работники ЦК КПСС, другие товарищи. (ТАСС).

БЕСЕДА В КРЕМЛЕ

28 апреля в Кремле состоялась беседа Председателя Совета Министров СССР А. Н. Косыгина с министром стабильной промышленности Федеративной Республики Нигерия П. Уанго, находящимся в Советском Союзе с официальным визитом.

От имени президента Нигерии Альхаджи Шеху Шагари министр передал его послание Генеральному секретарю ЦК КПСС, Председателю Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневу.

В ходе беседы, проходившей в дружественной обстановке, были затронуты вопросы советско-нигерийских отношений, а также международные проблемы, представляющие взаимный интерес.

Значительный вклад в общий успех вносят животноводы первой и второй комплексных бригад. Продуктивность скота здесь выше, чем в прошлом году; сутонный убой мо-

ТОННУ ЗА КВАРТАЛ

Животноводы колхоза «Ударник полей» наращивают производство продукции. Значительный вклад в общий успех вносят животноводы первой и второй комплексных бригад. Продуктивность скота здесь выше, чем в прошлом году; сутонный убой мо-

лока от коровы в пределах десяти килограммов. Животноводы колхоза во втором квартале обязались продать государству 1 680 тонн молока. Это значит, что за квартал удой на корову превысит тысячу килограммов. И. КИРПЯНОВ, Промышленновский район.

ВЫШЕ ТЕМПЫ НА СТРОЙКАХ ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ!

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

решениями ноябрьского (1979 г.) Пленума ЦК КПСС, указавшими товарищу Л. И. Брежневу по вопросам хозяйственного строительства, повысить уровень организаторской и массовой политической работы, сосредоточить усилия коллективов строительных и монтажных организаций, металлургических предприятий, всех участников проектирования, строительства, материально-технического обеспечения, сферы обслуживания на ускорении темпов и сокращении сроков строительства пусковых объектов, повышении эффективности и качества работ, наиболее полном использовании резервов и передового опыта, строгим соблюдением режима экономии и бережливости.

Нужно направить на пусковые стройки лучших коммунистов в первую очередь рабочих ведущих профессий, улучшить их работу на решающих участках производства. Следует шире развернуть социалистическое соревнование по принципу рабочей эстафеты за достижение наилучших конечных результатов труда, использовать при этом высокий трудовой и политический подъем, вызванный подготовкой к 110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина. Всемерно поддерживать и распространять прогрессивные методы организации труда, почин и инициативы передовых коллективов и трудящихся.

В решении хозяйственных задач, распространении передового опыта предстоит повысить действенность средств массовой информации и наглядной агитации.

Главному инженеру комбината «Сибметаллургстрой», Кузбасскому производственному-распорядительному управлению Минмонтажспецстроя СССР, Кузнецкому металлургическому комбинату, Западно-Сибирскому металлургическому заводу рекомендовано в соответствии с результатами работы по выполнению мероприятий в первом квартале довести уточненные задания по объемам и срокам выполнения работ до каждого коллектива управления, участка, бригады. Руководителям трестов «Кузнецкстрой», «Кузнецкпроектстрой», «Востокгидрострой», «Сибметаллургмонтаж» необходимо обеспечить быстрое расширение фронтов смежных организаций и завершение строительства в предусмотренные мероприятия сроки.

Особое внимание следует обратить на ускорение работ по энергетическим и слитковозной астакам, монтажу металлоконструкций главного корпуса, на включение в работу мостовых кранов комплекса электросталеплавильного цеха КМК. Кузнецкому металлургическому комбинату надо принять меры по подаче электроэнергии с подстанции «Новокузнецкая» в сентябре и природного газа — в июне текущего года.

Строительным и монтажным организациям, металлургическим предприятиям нужно обеспечить своевременную подготовку к работам в осенне-зимний период, подачу тепла на объекты комплекса электросталеплавильного цеха в сентябре.

Комбинату «Сибметаллургстрой» производственному-распорядительному управлению Минмонтажспецстроя СССР, руководителям строительных-монтажных трестов и управлений предложено сконцентрировать внимание инженерно-технических работников на всемерном улучшении организации труда и производства, повышении уровня механизации трудоемких процессов, сокращении ручного труда, повышении производительности и качества строительно-монтажных работ. Следует обеспечить широкое внедрение бригадного подрада, других прогрессивных форм организации строительного производства и оплаты труда, решить вопросы приема и размещения прибывающих рабочих, организации более четкой системы обучения и повышения квалификации кадров.

Руководствуясь постановлением ЦК КПСС, Совета Министров СССР и ВЦСПС «О дальнейшем укреплении трудовой дисциплины и сокращении текучести кадров в народном хозяйстве», необходимо разработать дополнительные меры по созданию условий для высокопроизводительного труда, снижению потерь рабочего времени, укреплению трудовой и производственной дисциплины. Самое серьезное внимание надо уделять повседневному соблюдению в каждом коллективе правил техники безопасности и норм охраны труда.

Кузнецкому металлургическому комбинату, Западно-Сибирскому металлургическому заводу надо ускорить предоставление площадей под строительство, изготовление нестандартного оборудования и изделий, выполнение пусконаладочных работ в соответствии с разработанными графиками. Совместно с Кузбасским главным территориальным управлением Госнаб СССР в кратчайшие сроки завершить прикреплению заказов на недостающее оборудование и слесарные материалы, обеспечить их поставку в строгом соответствии с утвержденными мероприятиями. Повысить контроль за комплектностью и качеством поставляемой продукции.

Кузбасскому главному территориальному управлению Госнаб СССР следует осуществлять опережающую поставку на строительство пусковых комплексов леса, металла, цемента и других материалов.

Институтам «Сибпроект», «Сибпроектпроект», «Просталконструкция», другим проектным организациям рекомендовано усилить выдачу проектно-сметной документации, принятие технических решений по повышению уровня индустриализации, снижению материалоемкости возводимых объектов и трудоемкости строительно-монтажных работ, улучшить авторский надзор на сооружениях комплексов.

Бюро обкома приняло к сведению заявления министерства строительства предприятий тяжелой индустрии СССР (т. Починялов), монтажных и специальных строительных работ СССР (тов. Мардашов), что ими рассмотрены и осуществляются меры по комплектации строений необходимыми количеством рабочих, материальными ресурсами, машинами и механизмами, поставке изделий

и конструкций в предусмотренные сроки, в том числе для энергостанций в первом полугодии, завершения в полном объеме изготовления металлоконструкций на электросталеплавильный цех Кузнецкомбината в третьем квартале; Министерства черной металлургии СССР (т. Принишников), руководителей комплектовующих главков Госнаб СССР, что ими приняты меры по ускорению закупок и приближению сроков поставки оборудования, мостовых кранов, металлопродукции, кабельной продукции, арматуры, электротехнических и других изделий, что ими будет решен вопрос обеспечения комплекса электросталеплавильного цеха КМК кислородом.

Отраслевым обкомом профсоюзов, комбинату «Сибметаллургстрой», областным управлением торговли, общественного питания, бытового обслуживания, отелу здравоохранения, Новокузнецкому горисполкому предложено разработать и осуществить меры по развертыванию на стройках широкой сети общественного питания, торговли и медицинского обслуживания. Предусмотреть открытие достаточного числа киосков «Союзпечать» и торговых точек по продаже продовольственных и промышленных товаров первой необходимости, организацию горячего питания во вторую и третью смены. Решить вопрос выделения товаров повышенного спроса для поощрения переводчиков производства. Дополнительно проработать меры по улучшению переводок рабочих на строительные площадки. В кратчайшие сроки принять меры по наведению порядка и улучшению условий проживания в рабочих общежитиях. Совместно с Кузнецким металлургическим комбинатом следует ускорить строительство и ввод в эксплуатацию столовой на 500 посадочных мест для строителей комплекса электросталеплавильного цеха.

Горному райкому партии, первичным партийным организациям нужно повысить спрос и ответственность руководящих кадров за выполнение установленных заданий и принятых решений. Следует установить повседневный контроль за ходом реализации намеченных мероприятий и графиков работ, больше практиковать отчеты руководителей по этим вопросам на заседаниях партийных комитетов и партийных собраниях, систематически информировать коммунистов о принимаемых мерах.

Редакция областных газет «Кузбасс» и «Комсомолец Кузбасса», Новокузнецкой городской газеты «Кузнецкий рабочий», многотиражных газет, областному комитету по телевидению и радиовещанию следует оперативно освещать ход строительства и социалистического соревнования на пусковых стройках черной металлургии, распространять передовой опыт, инициативы и почин коллективов, добившихся сокращения сроков строительства и высокого качества строительно-монтажных работ.

Признано целесообразным организовать на строительстве комплекса электросталеплавильного цеха издание спецвыпуска газеты «Кузбасс».

СВЕРХ ЗАДАНИЯ

Ударно работал коллектив Яйской железнодорожной станции в ленинском месячнике — наивысшей производительности труда. На его счету десятки погруженных и разгруженных вагонов сверх задания.

Впереди соревнующихся идет смена Ф. А. Колесова, коллектива которой дополнительно выгрузили более 90, погрузили около 200 вагонов. Растет сверхплановый счет. Составитель поездов В. К. Астафьев, старший приемосдатчик грузов Н. И. Алексеева, машинист тепловоза К. М. Галева выполняет ежемесячно два дачи нормы. Коллектив этой смены решил апрельский план погрузочно-разгрузочных работ выполнить досрочно.

П. МЕДОВ, Яйский район.

РАПСИ СУРЕНИЩА

Одновременно с предпосевной культивацией поле выравнивается комбайнами, в качестве которого можно использовать культиваторы КПС-4 с боронами и шлейфами.

В зависимости от засоренности поля предпосевную обработку проводят 2—3 раза. Перед посевом и после него поле обязательно прикатывают. Глубина заделки семян 1—3 см. Семена должны быть опудрены семидесятипроцентным дустом герасилорана. Нормы высева семян 8—10 кг на гектар. Чтобы выдержать такую норму высева, семена смешивают с просеянным суперфосфатом в соотношении один к трем. Высевают семена рядовым способом.

Если рапс возделывается для получения семян, срок сева рекомендуется с 25 апреля по 5 мая, поскольку в этом варианте вегетация его продолжается 95—110 дней. В фазе 4—5 настоящих листьев сорняки уничтожаются боронованием тяжелыми или средними боронами в сухую погоду во второй половине дня.

До появления всходов важно обработать дустом ГХЦГ прилегающие к полю межи, обочины дорог, канавы, лесопосадки и кустарники.

По всходам поле необходимо обработать этим же дустом (15—20 кг на гектар). При появлении крестоцветной блошки опыление повторить. Затем, если появятся рапсовый пильщик, посевы обрабатывают либо тем же дустом и в той же норме, либо полихлорпиримидом (2—3 кг на га), либо 0,2-процентным раствором фосфомидом, или 0,2-процентным метафосом.

Лучший способ уборки семян рапса — раздельный. Растения скашивают в валки, когда нижние стручки приобретают лимонно-желтую окраску, а семена в них — бурую или черную. Высота среза не должна быть ниже 10—15 см.

Обмолачивают рапс при достижении влажности семян 10—12 процентов. Особенность семян этой культуры такая, что лучше всего обмолот вест утром, вечером или даже ночью, когда семена меньше осыпаются. При уборке рапса на комбайны ставятся приспособления ПКС-5 для обмола мелкосемянных и крупнанных культур. Поступившие на ток бункерные семена рапса немедленно очищают.

Что касается суренищ, все сказанное о рапсе целиком и полностью относится и к ней, только вегетационный период ее до вызревания семян несколько короче чем у рапса.

В. БОРИСОВ, начальник отдела семеноводства производственного управления сельского хозяйства области, исполкома.



УЖЕ 32 года трудится в производственном объединении «Кузбассэлектромотор» бывший участник Великой Отечественной войны М. И. Гребенников. Хороший токарь — он постоянно перевыполняет производственные задания, хорошие наставник молодежи — его ученики работают почти на всех заводах Кузбасса. Первой М. И. Гребенников встречает ударным трудом. НА СНИМКЕ: М. И. Гребенников. Фото В. Малинина. г. Кемерово.

НОВОСТИ СОБЫТИЯ-ФАКТЫ

г. Междуреченск

ПО МИЛЛИОННУ ГРАФИКУ

Очистная бригада П. И. Фролова с шахты «Распадская» в завершающем году десятой пятилетки намерена добыть миллион тонн угля. Угледобытчики успешно работают в режиме своих обязательств.

Ко дню рождения В. И. Ленина бригада П. И. Фролова довела добычу до 330 тысяч тонн. В месячный ударный вахты среднесуточная нагрузка на забой достигает 3,5—3,9 тысячи тонн угля вместо плановых 2900. К празднованию Первойя передовой горняцкий коллектив решил довести объем добычи до 350 тысяч тонн, что опережает плановое задание на 50 тысяч тонн.

«ЗЕЛЕНЫЙ УЧАСТОК» ШАХТЫ

Первый урожай огурцов в апреле собрали с грядки работники теплично-оранжерейного участка шахты имени В. И. Ленина.

Агрономическая служба (есть теперь и такая на предприятии) планирует с зеленого конвейера ежемесячно поставлять в рабочую столовую до трех тонн свежих овощей, а до конца года шахтеры получат 30 тонн.

Первая теплица площадью тысяча квадратных метров была сдана в октябре прошлого года. А в этом году уже дали прекрасные результаты первые опыты по выращиванию цветов и огурцов. Ко Дню шахтера рабочие стройгруппы шахты следят еще две теплицы и расширяют площадь собственного хозяйства до трех тысяч квадратных метров.

ИСПЫТАНИЕ ПРОШЛО УСПЕШНО

На пусковом объекте № 1 — стелителе центральной рапы 5 котельной — на два дня раньше графика закончено гидравлическое испытание котла под давлением.

Инспекция госстандэора отменила безукоризненное качество исполнения монтажа котла. Он передан под обмотку, которую намечено закончить в конце июля.

В. КЕЛЛЕР.

ХОЗЯЕВА НЕДР

Эффективность и качество — на рубежи пятилетки без скидки на условия

Название треста «Кемеровосельстрой» говорит само за себя. Он образован для сельского производственно-жилищного, культурно-бытового строительства. Почти три пятiletки существовал трест. За этот период произошли большие перемены как в масштабах, так и в методах строительства. В состав треста входят теперь три завода стройиндустрии, управления производственно-технической комплектации, управление механизации, автобазы, 15 передвижных механизированных колонн, (ИМК), размещенных в районах области.

С вводом Яшкинского завода крупнопанельного домостроения заметно выросла в тресте база строительной индустрии, что позволило шире применять сборные конструкции как на строительстве жилья, так и на сооружении объектов производственного назначения. Освоен выпуск и монтаж домов крупнопанельной серии «25». Она позволяет строить дома на 27 и на две квартиры. Намечено с будущего года начать выпуск керамзитобетонных конструкций для детских садов и школ.

Что касается производственного строительства, то тут все помешало — основные и вспомогательные — выполняются из сборного железобетона.

Если на первых порах своего существования трест брался за строительство стелителе стоящих животноводческих помещений, то сейчас ему по силам сооружение крупных животноводческих комплексов. Занимается трест также прокладкой внутриплощадочных дорог, благоустройством.

Современная индустриальная технология строительства позволяет значительно сокращать сроки ввода объектов. Но, к сожалению, сегодня мы не можем сказать, что на пути к ней нет препятствий. Мне хотелось бы, во-первых, отметить следующие. Мехколонины в районах

ЭФФЕКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО — НА РУБЕЖИ ПЯТИЛЕТКИ БЕЗ СКИДКИ НА УСЛОВИЯ

являются единственными объектами организационными, им приходится сталкиваться с большой номенклатурой строящихся зданий и сооружений. Причем нередко приходится нам брать на себя и сооружения имеют одинаковое назначение, но выполняются по разным типовым проектам. Это приводит к излишнему многообразию сборного железобетона и стальных изделий.

В прошлом году заводы стройиндустрии изготавливали сборный железобетон 502, а стальные изделия 452 типоразмеров. Все это усложняет выпуск строительных конструкций и материалов, сдерживает темпы роста объемов производства, отрицательно сказывается на сроках сооружения объектов.

В 1979 году было принято решение вопроса унификации сборного железобетона — составлен каталог сборных железобетонных изделий. В марте нынешнего года руководители проектного института «Кузбасспроектсельстрой», областного управления сельского хозяйства, нашего треста подписали протокол о дальнейшей индустриализации и повышении уровня сборного строительства.

Большие потери, на мой взгляд, происходят из-за распыления средств на капитальное строительство. Можно понять заказчиков, которые заинтересованы больше построить и ввести объектов. Но материальные и людские ресурсы мехколонины беспредельны. Да и финансирование заказчики не обеспечивают. На некоторые объекты они выделяют 10—20 процентов от норм заделов, установленных строительными нормами и правилами.

Другим серьезным тормозом в строительстве на селе является неудовлетворительная работа субподрайных организаций. Из года в год они уклоняются от выполнения работ. В прошлом году, например, тресту «Запсибэлектромонтаж» необходимо было выполнить работы на 450 тысяч рублей в пяти районах (фактически потребность в электромонтажных работах гораздо больше, во многие приходится нам брать на себя). Руководство «Запсибэлектромонтаж» привало в план объеме лишь на 270 тысяч рублей, а выполнено на 184 тысячи. В нынешнем году трест «Алтайэлектротрестстрой» взялся освоить на монтаже трансформаторных подстанций и линий электропередач 100 тысяч рублей — почти в пять раз меньше того, что требуется.

Предприятия нашего треста все более остро ощущают недостаток рабочих. В прошлом году мы потеряли 214 человек. Общий же недостаток, несмотря на пополнение за счет наемных групп, студенческих строительных отрядов, практикантов из профтехучилищ, составил 350 человек. Причины потери разные.

Иногда, например, снимают со счета условия работы сельских строителей. Нередко, чтобы добраться до строительного объекта, рабочим приходится преодолевать путешествие в 50—70 километров. Даже при наличии хорошего транспорта такие поездки накладны, а транспорт хвалиться не приходится. Трестовский автопарк обеспечивает потребность всего на 45 процентов. К тому же автобусы нуждаются в замене. Не удивительно, что многие строители переходят в городские организации.

Трудный был минувший год. И все же трест с планом по генплану справился, выполнив его на 100,2 процента. Было введено в эксплуатацию жилья 32,2 тысячи кв. м при плане 30,2 тысячи кв. м — на 1760 учащихся при плане 1136, детских садов — на 420 мест при плане 280, клубов — на 600 мест, животноводческих помещений — на 3 045 голов при плане 2900, ремонтно-механических мастерских — на

200 условных ремонтов, картофельхранилищ — на 2,5 тысячи тонн, гаражей — на 140 машин, охотничьих сооружений — на 900 куб. м воды. Успешнее других работали передовые механизированные колонны Яшкинского, Кемеровского, Мариинского и Промышленновского районов.

Ответственные задачи стоят перед сельскими строителями нынче. Предстоит выполнить объем строительно-монтажных работ более чем на 29 миллионов рублей, из них на 26 миллионов — своими силами. Это почти на 5 миллионов рублей больше, чем в минувшем году. Необходимо ввести в эксплуатацию 30 тысяч кв. м жилья, школ на 900 учащихся, детских садов на 500 мест, клубов на 700 мест. Из объектов производственного назначения особого внимания заслуживают животноводческий комплекс на 1 200 голов в совхозе «Родина» Беловского района, семнадцатилетние сущинские комплексы сеяных трав в совхозах «Севский», Прокловский района, «Шиншинский» Топкинского, «Чумайский» Чебулинского, «Тамбарский» Тисульского. Надо освоить один миллион рублей на строительство Беловского племенного завода на 30 тысяч кур-несушек, столько же средств освоить на животноводческом комплексе племзавода «Октябрьский».

Понятно, что успех дела во многом будет зависеть от того, какие мы примем меры для устранения указанных выше недостатков, как, в частности, будем бороться с текучестью кадров. Мы наметили построить девять тысяч кв. м жилья для строителей, детский сад на 140 мест в Промышленной. Предлагаем и дальше расширять производство, предпринять стройиндустрии.

Ю. КОЖИН, управляющий трестом «Кемеровосельстрой», г. Кемерово.

Как дела на пусковых? САМАЯ МОЩНАЯ

На Сафоновской птицефабрике продолжается реконструкция. Вчера здесь завершена сушка первого котла паровой котельной, которая должна снабжать тепло корпуса фабрики и жилой поселок.

Сафоновская птицефабрика — одна из старейших в области. Ее первые корпуса построены в 1965 году. В пятидесятых годах раздувались по полу 100 тысяч кур-несушек. Сегодня их здесь почти в три раза больше, и технология содержания изменилась. Несушки переведены на более эффективный клеточный режим.

После окончания реконструкции в 1981 году Сафоновская фабрика станет крупнейшей в Кузбассе. Число несушек возрастет до 520 тысяч, годовая производительность составит 130 миллионов штук яиц и почти тысячу тонн куриного мяса.

В этом году подразделения комбината «Кузбасснахтострой», осуществляющие реконструкцию, должны ввести в строй новые птичники на 200 тысяч кур-несушек.

Сейчас ход реконструкции определяет теплоснабжение фабрики. Здесь строится новая котельная, самая мощная в сельском хозяйстве Кузбасса. Четыре котла будут давать 100 тонн пара в час.

Наша главная задача — подготовить котельную к новому отопительному сезону, — говорит главный энергетик треста «Прокловскийнахто-

строй» Б. Н. Каверда, — по этому сегодня основное внимание уделяется этому участку. Дела идут неплохо. Три котла смонтированы и подготовлены к щелочению, на одном вчера завершилась сушка обмуровки. После установки указателя снижения уровня воды будет готов и четвертый котел.

Кроме того, установлено и прокручено оборудование угледола, готовится к опробованию новейшая система золоудаления.

Небольшая заманка вышла с сетевыми насосами. Дело в том, что в котельной устанавливаются три насоса с электродвигателями мощностью 250 киловатт. А снабжены выдали другие, меньшей мощности. Теперь «Прокловскийнахтострой» посылает гошов в Москву, пытаясь приобрести двигатели нужной марки. Но результатов пока нет. Между тем от правильной работы насосов зависит конечная мощность котельной, а следовательно, нормальная работа фабрики.

После щелочения первый котел будет испытан под рабочим давлением и сдан в эксплуатацию.

— Это произойдет в начале мая, — рассказывает Б. П. Каверда, — а затем мы приступим за остальные котлы.

М. ОРЛОВ, спец. корр. «Кузбасса», г. Прокловск.

В результате только за последний год по шахте сэкономлено 300 тысяч рублей.

(Корр. «Кузбасса»), г. Новокузнецк.

«КУЗБАССУ» ОТВЕЧАЮТ

«СМЕНА... В КОРИДОРЕ»

Статья «Смена... в коридоре», опубликованная в газете «Кузбасс» 2 марта 1980 года, обсуждена на совещании личного состава отдела и на партийном собрании, посвященном работе следователей. Быстрое решение задачи признано правильным. Следователи, находящиеся в оперативной группе, запрещено вызывать людей в отдел в дни дежур-

«ОБЫЧНАЯ КАРТИНА?»

По поводу статьи «Обычная картина?» («Кузбасс» за 6 февраля) сообщаем, что из материалов следствия следует: действия А. В. Сологуб квалифицированы как уголовное преступление, она привлекается к уголовной ответственности. Ректорат,

Б. НЕВЗОРОВ, проректор по заочному обучению, доцент Кемеровского государственного университета, г. Кемерово.

Новые кормовые культуры

В последние годы на полях страны все более широкое распространение получают новые кормовые и технические культуры рапс и суренища. Прогрессивные эти культуры и в Восточной Сибири, в частности в Красноярском крае и в Читинской области. Чем они привлекают к себе внимание земледельцев и животноводов?

Рапс хорошо силосуется. По содержанию питательных веществ силос из него превосходит перед другими силосными культурами. Трава мучка из рапса обладает наиболее высокими кормовыми достоинствами.

Особенно ценно в рапсе еще и то, что период вегетации у него длится от 30 до 45 дней. Стало быть, зеленую подкормку скота им с одного участка можно вести до полутора месяцев. Совершенно у рапса в этом отношении не может быть ни одна трава. Исходя из этой особенности культуры, надо

определять и сроки его посева на зеленую подкормку, на силос, травяную муку. На силос его в наших условиях обычно сеют с 10 по 15 июня, на подкормку — с 25 июня — 5 июля, на зеленую выпас — с 15 по 25 июля. Таким образом, поздние сроки сева его на кормовые потребности дают возможность хорошо очистить почву от сорняков.

И еще очень важное достоинство рапса. Это высокая его урожайность. Семян он дает (это показал трехлетний опыт Красноярского края) 18 центнеров с гектара, зеленой массы — 550—575 центнеров.

Если учесть все перечисленные выше преимущества рапса, то можно настоятельно рекомендовать совхозам и колхозам нашей области выращивать эту культуру главным образом на корм. (Конечно, потребуется и разводить его семена).

В текущем году область получила 43 тонны семян

арового рапса сорта «торч» наладской селекции. Этого достаточно, чтобы засеять районом 5 тысяч гектаров.

Поскольку речь идет о новой культуре, видимо, следует коротко осведомить специалистов относительно ее агротехники.

Рапс на семена размещают либо по пару, либо по колосовому после пара, либо по пропашным и обороту пашты. На зеленый корм и силос, как правило, размещают в кормовых и прифермских севооборотах. Он очень отзывчив на удобрения. При возделывании его на семена под основную обработку почвы следует внести в нее 90—120 кг фосфора, 60—90 кг калия на гектар. Если же рапс сеется на корм, надо внести в почву 120 кг азота, 60 кг фосфора, 150 кг калия.

Весной поле боронуются для закрытия влаги, тщательно выравнивается шлейф-боронами, выравниваются МВ-6,0, ВПН-5,6.

Одновременно с предпосевной культивацией поле выравнивается комбайнами, в качестве которого можно использовать культиваторы КПС-4 с боронами и шлейфами.

В зависимости от засоренности поля предпосевную обработку проводят 2—3 раза. Перед посевом и после него поле обязательно прикатывают. Глубина заделки семян 1—3 см. Семена должны быть опудрены семидесятипроцентным дустом герасилорана. Нормы высева семян 8—10 кг на гектар. Чтобы выдержать такую норму высева, семена смешивают с просеянным суперфосфатом в соотношении один к трем. Высевают семена рядовым способом.

Если рапс возделывается для получения семян, срок сева рекомендуется с 25 апреля по 5 мая, поскольку в этом варианте вегетация его продолжается 95—110 дней. В фазе 4—5 настоящих листьев сорняки уничтожаются боронованием тяжелыми или средними боронами в сухую погоду во второй половине дня.

До появления всходов важно обработать дустом ГХЦГ прилегающие к полю межи, обочины дорог, канавы, лесопосадки и кустарники.

По всходам поле необходимо обработать этим же дустом (15—20 кг на гектар). При появлении крестоцветной блошки опыление повторить. Затем, если появятся рапсовый пильщик, посевы обрабатывают либо тем же дустом и в той же норме, либо полихлорпиримидом (2—3 кг на га), либо 0,2-процентным раствором фосфомидом, или 0,2-процентным метафосом.

Лучший способ уборки семян рапса — раздельный. Растения скашивают в валки, когда нижние стручки приобретают лимонно-желтую окраску, а семена в них — бурую или черную. Высота среза не должна быть ниже 10—15 см.

Обмолачивают рапс при достижении влажности семян 10—12 процентов. Особенность семян этой культуры такая, что лучше всего обмолот вест утром, вечером или даже ночью, когда семена меньше осыпаются. При уборке рапса на комбайны ставятся приспособления ПКС-5 для обмола мелкосемянных и крупнанных культур. Поступившие на ток бункерные семена рапса немедленно очищают.

Что касается суренищ, все сказанное о рапсе целиком и полностью относится и к ней, только вегетационный период ее до вызревания семян несколько короче чем у рапса.

В. БОРИСОВ, начальник отдела семеноводства производственного управления сельского хозяйства области, исполкома.

Одновременно с предпосевной культивацией поле выравнивается комбайнами, в качестве которого можно использовать культиваторы КПС-4 с боронами и шлейфами.

В зависимости от засоренности поля предпосевную обработку проводят 2—3 раза. Перед посевом и после него поле обязательно прикатывают. Глубина заделки семян 1—3 см. Семена должны быть опудрены семидесятипроцентным дустом герасилорана. Нормы высева семян 8—10 кг на гектар. Чтобы выдержать такую норму высева, семена смешивают с просеянным суперфосфатом в соотношении один к трем. Высевают семена рядовым способом.

Если рапс возделывается для получения семян, срок сева рекомендуется с 25 апреля по 5 мая, поскольку в этом варианте вегетация его продолжается 95—110 дней. В фазе 4—5 настоящих листьев сорняки уничтожаются боронованием тяжелыми или средними боронами в сухую погоду во второй половине дня.

До появления всходов важно обработать дустом ГХЦГ прилегающие к полю межи, обочины дорог, канавы, лесопосадки и кустарники.

По всходам поле необходимо обработать этим же дустом (15—20 кг на гектар). При появлении крестоцветной блошки опыление повторить. Затем, если появятся рапсовый пильщик, посевы обрабатывают либо тем же дустом и в той же норме, либо полихлорпиримидом (2—3 кг на га), либо 0,2-процентным раствором фосфомидом, или 0,2-процентным метафосом.

Лучший способ уборки семян рапса — раздельный. Растения скашивают в валки, когда нижние стручки приобретают лимонно-желтую окраску, а семена в них — бурую или черную. Высота среза не должна быть ниже 10—15 см.

Обмолачивают рапс при достижении влажности семян 10—12 процентов. Особенность семян этой культуры такая, что лучше всего обмолот вест утром, вечером или даже ночью, когда семена меньше осыпаются. При уборке рапса на комбайны ставятся приспособления ПКС-5 для обмола мелкосемянных и крупнанных культур. Поступившие на ток бункерные семена рапса немедленно очищают.

Что касается суренищ, все сказанное о рапсе целиком и полностью относится и к ней, только вегетационный период ее до вызревания семян несколько короче чем у рапса.

В. БОРИСОВ, начальник отдела семеноводства производственного управления сельского хозяйства области, исполкома.

Одновременно с предпосевной культивацией поле выравнивается комбайнами, в качестве которого можно использовать культиваторы КПС-4 с боронами и шлейфами.

В зависимости от засоренности поля предпосевную обработку проводят 2—3 раза. Перед посевом и после него поле обязательно прикатывают. Глубина заделки семян 1—3 см. Семена должны быть опудрены семидесятипроцентным дустом герасилорана. Нормы высева семян 8—10 кг на гектар. Чтобы выдержать такую норму высева, семена смешивают с просеянным суперфосфатом в соотношении один к трем. Высевают семена рядовым способом.

Если рапс возделывается для получения семян, срок сева рекомендуется с 25 апреля по 5 мая, поскольку в этом варианте вегетация его продолжается 95—110 дней. В фазе 4—5 настоящих листьев сорняки уничтожаются боронованием тяжелыми или средними боронами в сухую погоду во второй половине дня.

До появления всходов важно обработать дустом ГХЦГ прилегающие к полю межи, обочины дорог, канавы, лесопосадки и кустарники.

По всходам поле необходимо обработать этим же дустом (15—20 кг на гектар). При появлении крестоцветной блошки опыление повторить. Затем, если появятся рапсовый пильщик, посевы обрабатывают либо тем же дустом и в той же норме, либо полихлорпиримидом (2—3 кг на га), либо 0,2-процентным раствором фосфомидом, или 0,2-процентным метафосом.

Лучший способ уборки семян рапса — раздельный. Растения скашивают в валки, когда нижние стручки приобретают лимонно-желтую окраску, а семена в них — бурую или черную. Высота среза не должна быть ниже 10—15 см.

Обмолачивают рапс при достижении влажности семян 10—12 процентов. Особенность семян этой культуры такая, что лучше всего обмолот вест утром, вечером или даже ночью, когда семена меньше осыпаются. При уборке рапса на комбайны ставятся приспособления ПКС-5 для обмола мелкосемянных и крупнанных культур. Поступившие на ток бункерные семена рапса немедленно очищают.

Что касается суренищ, все сказанное о рапсе целиком и полностью относится и к ней, только вегетационный период ее до вызревания семян несколько короче чем у рапса.

В. БОРИСОВ, начальник отдела семеноводства производственного управления сельского хозяйства области, исполкома.

ХОЗЯЕВА НЕДР

Эффективность и качество — на рубежи пятилетки без скидки на условия

Название треста «Кемеровосельстрой» говорит само за себя. Он образован для сельского производственно-жилищного, культурно-бытового строительства. Почти три пятiletки существовал трест. За этот период произошли большие перемены как в масштабах, так и в методах строительства. В состав треста входят теперь три завода стройиндустрии, управления производственно-технической комплектации, управление механизации, автобазы, 15 передвижных механизированных колонн, (ИМК), размещенных в районах области.

С вводом Яшкинского завода крупнопанельного домостроения заметно выросла в тресте база строительной индустрии, что позволило шире применять сборные конструкции как на строительстве жилья, так и на сооружении объектов производственного назначения. Освоен выпуск и монтаж домов крупнопанельной серии «25». Она позволяет строить дома на 27 и на две квартиры. Намечено с будущего года начать выпуск керамзитобетонных конструкций для детских садов и школ.

Что касается производственного строительства, то тут все помешало — основные и вспомогательные — выполняются из сборного железобетона.

Если на первых порах своего существования трест брался за строительство стелителе стоящих животноводческих помещений, то сейчас ему по силам сооружение крупных животноводческих комплексов. Занимается трест также прокладкой внутриплощадочных дорог, благоустройством.

Современная индустриальная технология строительства позволяет значительно сокращать сроки ввода объектов. Но, к сожалению, сегодня мы не можем сказать, что на пути к ней нет препятствий. Мне хотелось бы, во-первых, отметить следующие. Мехколонины в районах

являются единственными объектами организационными, им приходится сталкиваться с большой номенклатурой строящихся зданий и сооружений. Причем нередко приходится нам брать на себя и сооружения имеют одинаковое назначение, но выполняются по разным типовым проектам. Это приводит к излишнему многообразию сборного железобетона и стальных изделий.

В прошлом году заводы стройиндустрии изготавливали сборный железобетон 502, а стальные изделия 452 типоразмеров. Все это усложняет выпуск строительных конструкций и материалов, сдерживает темпы роста объемов производства, отрицательно сказывается на сроках сооружения объектов.

В 1979 году было принято решение вопроса унификации сборного железобетона — составлен каталог сборных железобетонных изделий. В марте нынешнего года руководители проектного института «Кузбасспроектсельстрой», областного управления сельского хозяйства, нашего треста подписали протокол о дальнейшей индустриализации и повышении уровня сборного строительства.

Большие потери, на мой взгляд, происходят из-за распыления средств на капитальное строительство. Можно понять заказчиков, которые заинтересованы больше построить и ввести объектов. Но материальные и людские ресурсы мехколонины беспредельны. Да и финансирование заказчики не обеспечивают. На некоторые объекты они выделяют 10—20 процентов от норм заделов, установленных строительными нормами и правилами.

Другим серьезным тормозом в строительстве на селе является неудовлетворительная работа субподрайных организаций. Из года в год они уклоняются от выполнения работ. В прошлом году, например, тресту «Запсибэлектромонтаж» необходимо было выполнить работы на 450 тысяч рублей в пяти районах (фактически потребность в электромонтажных работах гораздо больше, во многие приходится нам брать на себя). Руководство «Запсибэлектромонтаж» привало в план объеме лишь на 270 тысяч рублей, а выполнено на 184 тысячи. В нынешнем году трест «Алтайэлектротрестстрой» взялся освоить на монтаже трансформаторных подстанций и линий электропередач 100 тысяч рублей — почти в пять раз меньше того, что требуется.

Предприятия нашего треста все более остро ощущают недостаток рабочих. В прошлом году мы потеряли 214 человек. Общий же недостаток, несмотря на пополнение за счет наемных групп, студенческих строительных отрядов, практикантов из профтехучилищ, составил 350 человек. Причины потери разные.

Иногда, например, снимают со счета условия работы сельских строителей. Нередко, чтобы добраться до строительного объекта, рабочим приходится преодолевать путешествие в 50—70 километров. Даже при наличии хорошего транспорта такие поездки накладны, а транспорт хвалиться не приходится. Трестовский автопарк обеспечивает потребность всего на 45 процентов. К тому же автобусы нуждаются в замене. Не удивительно, что многие строители переходят в городские организации.

Трудный был минувший год. И все же трест с планом по генплану справился, выполнив его на 100,2 процента. Было введено в эксплуатацию жилья 32,2 тысячи кв. м при плане 30,2 тысячи кв. м — на 1760 учащихся при плане 1136, детских садов — на 420 мест при плане 280, клубов — на 600 мест, животноводческих помещений — на 3 045 голов при плане 2900, ремонтно-механических мастерских — на

200 условных ремонтов, картофельхранилищ — на 2,5 тысячи тонн, гаражей — на 140 машин, охотничьих сооружений — на 900 куб. м воды. Успешнее других работали передовые механизированные колонны Яшкинского, Кемеровского, Мариинского и Промышленновского районов.

Ответственные задачи стоят перед сельскими строителями нынче. Предстоит выполнить объем строительно-монтажных работ более чем на 29 миллионов рублей, из них на 26 миллионов — своими силами. Это почти на 5 миллионов рублей больше, чем в минувшем году. Необходимо ввести в эксплуатацию 30 тысяч кв. м жилья, школ на 900 учащихся, детских садов на 500 мест, клубов на 700 мест. Из объектов производственного назначения особого внимания заслуживают животноводческий комплекс на 1 200 голов в совхозе «Родина» Беловского района, семнадцатилетние сущинские комплексы сеяных трав в совхозах «Севский», Прокловский района, «Шиншинский» Топкинского, «Чумайский» Чебулинского, «Тамбарский» Тисульского. Надо освоить один миллион рублей на строительство Беловского племенного завода на 30 тысяч кур-несушек, столько же средств освоить на животноводческом комплексе племзавода «Октябрьский».

Понятно, что успех дела во многом будет зависеть от

НЕМНОГИМ из собравшихся в редакции участников Берлинской операции довелось побывать в сегодняшнем Берлине, побывать в Трептов-парке, красивыми современными кварталами. В их памяти этот город остался таким, каким они увидели его в апреле 1945 года — груды развалин, горящие дома и бои — жестокие, смертельные. Война заканчивалась. Перед советскими войсками стояла сложная задача — добить фашизм в его логове, поднять знамя Победы над поверженным рейхстагом.

Фронтная биография М. В. Чухачева — в сущности краткая история жизни советского бойца во время Великой Отечественной войны: он дважды пропал в Россию, первый раз с запада на восток, отступая, второй раз — с востока на запад, наступая. Даже если брать одну географию — поразительно! А что довелось пережить этому человеку, знают только его товарищи — Михаил Владимирович закончил войну в Берлине начальником разведки 182-й артиллерийской бригады 29-й ардивизии.

С самого начала войны сражались кавалерийскими орденами Славы II и III степеней К. А. Бель, Н. И. Кохов, награжденный четырьмя орденами и многими медалями. В. Н. Лазаренко впервые лицом к лицу встретился с врагом под Харьковом. Он, командир взвода 117-го стрелкового полка 23-й стрелковой дивизии, не раз ходил в поиск, добывая ценные разведданные о противнике, за что награжден двумя орденами Красной Звезды и орденом Славы III степени. Шесть ранений и две контузии перенес Василий Никифорович — ничего не скажешь, крепкий сибиряк! Это он оставил на стенах рейхстага надпись: «Дошел от Сталинграда до логова фашистской Германии. Лазаренко».

От ступней шагали наши земляки — Г. Е. Белоглазов (п. Крапивинский), А. М. Долинская, Г. П. Власов, Л. А. Родионов, В. И. Яковлев. В разных родах войск служили они, но одно общее в их биографиях — доблестно били врага, войну закончили в Берлине!

Три года сдерживал натиск немцев под Ленинградом Е. П. Савельев, здесь же сражались Г. С. Шербаков, А. С. Андреев. И даже в суровую голодную зиму 1942 года, когда не хватало ни боевого мастерства, ни снарядов, велили они, что в Берлине сквиутят с фашизмом свои счеты.

Летняя весна 45-го трудилась в небе Германия без передышки, внизу под красновоздушными крыльями самолетов лежал последний оплот фашизма — грохочущий, кипящий каменный котел. Сквозь дым и пламя, по выметенным пулеметными очередями улицами, прижимаясь к стенам и перебегая мостовые, шли на штурм



**ВСТРЕЧИ
В РЕДАКЦИИ**

АВТОГРАФЫ НА РЕЙХСТАГЕ

пехотинцы комбата А. П. Шубинкова. Утром 26 апреля две его роты ворвались в административное здание, заняли три нижних этажа. Через несколько часов обстановка изменилась: на первом и пятом — немцы, наши ребята оказались под двойным прессом. Все решали стойкость и мужество, а советским воинам их не занимать. И к вечеру немцы выбросили белые тряпки, начали сдаваться. Десяток, другой, третий... 2800 гитлеровских воинов подняли руки, среди них — 48 офицеров и четыре генерала.

За этот бой А. П. Шубинкову присвоено звание Героя Советского Союза.

Мы знаем: 1418 дней и ночей шла война. Каждые шесть секунд погибал советский человек — мужчина, женщина или ребенок. И в апрельские дни не щадили себя солдаты, с каждой минутой приближавшие конец войны.

У истребителя танков — смертельно опасное дело, — вспоминает М. Е. Попков. — Много ли может сделать человек со стальной машиной? Но наши ребята из 248-го противотанкового полка выходили один на один с «тиграми» и побеждали! В памяти моей остались они двадцатилетними парнями, не ведующими страхом, и своего сына я

старалась воспитать достойным их памяти.

— Десять сибирских дивизий принимали участие в Берлинской операции, в их числе — 486-й Кузбасский гаубично-артиллерийский полк. В местечке Нельдендорф немцы укрывались в старинных каменных зданиях — церкви и школе. И выкурить их оттуда не было никакой возможности, — рассказывает помощник начальника службы полка С. И. Пешиничев. — А ведь нам были определены часы прохождения пункта. Время уходило, а мы все на месте топчёмся. Единственный выход — бить прямой наводкой. И вот под бешеным огнем противника артиллеристы выкатили пушки на незащищенное пространство. Командир батареи Малоненков поднял орудия на 400 метров и в упор расстрелял вражеское укрепление. Подвиг нашего земляка отмечен Золотой Звездой Героя.

Несколькими военными специалистами овладел С. Ф. Иванов: был артиллеристом, разведчиком. Пять солдатских медалей «За отвагу» украшают грудь ветерана. Кровью своей завоевал Сергей Федорович право расписаться на стенах рейхстага.

В тесном лабиринте улиц и переулков, многочисленных баррикад продвигались

наступающим становилось все труднее. Но гвардейцы В. П. Потапова, командира 316-го стрелкового полка, упорно рвались к центру. Часто им встречались надписи: «Германия полна решимости продолжать борьбу», «Немецкий солдат еще покажет, на что он способен». Но они теперь скорее напоминали надгробные эпитафии, чем лозунги. На большинстве берлинских улиц полновластно распоряжались советские солдаты. Кто-то из них торопливо сделал к возвращению «Берлин русские никогда не возьмут!» надпись мелом: «И уже здесь. Сидоров».

А потом, поздно, на стенах рейхстага появились надписи наших земляков: В. И. Алешина — «Я — из Ашхабада», «И. Г. Ососов. 2.V.45», «Подполковник Богданов. 2 мая...» «Мы — иркутяне, дошли до Берлина» — и в колонке подписей фамилия кемеровчанина Ф. А. Каменского. Федор Афанасьевич принес на встречу рисунки из своего фронтového альбома. Вот один из них: у поверженного рейхстага стоит солдат в шинели, очень похожий на любого из пехотинцев. Стоит такой, как был тогда — в прожженной и простреленной шинели, с вещмешком за плечами. Стоит все сделавший, все свершивший, отстоявший...

На встрече в редакции собрались в основном кемеровчане, но приехали из Беловского И. Н. Данилов и Л. Я. Калинин — минометчик 265-го минометного полка и командир завода противотанковых ружей 23-го кавалерийского полка. Разными дорогами пришли они в столицу фашистской Германии, зато сейчас живут в молодом кузбасском городе на одной улице и даже в одном доме.

Прислал свои воспоминания минометчик 288-го стрелкового полка 94-й гвардейской Краснознаменной стрелковой дивизии А. А. Васильев из Прокопьевска.

Егор Андреевич Глушков до войны работал трактористом в колхозе «Малая Саларья». В повестке, полученной им в 1941 году, значилось: явиться в районкомат на тракторе. И вот со своей машиной Глушков прошел до Берлина — строил аэродромы, разбирал завалы, не раз попадал под бомбежки. Нет на его снегу убитых гитлеровцев, но от старания тракториста занесло четкость боевых вылетов легких самолетов У-2 14-й воздушной армии. После победы Егор Андреевич переехал свой трактор польским крестьянам, которые создавали коллективное хозяйство. Об этом скромном труженике войны рассказал И. Панов из Беловского района.

Александра Ивановна Петрова-Ларина получила в училище, казалось бы, мирную профессию — стала поваром. Но бывалые фронтовики помнят, как много значила на передовой хорошая полевая кухня, а поэтому милое имя Александры Ивановны вкусно и плотно кормило воинов 43-го стрелкового корпуса. К сожалению, на встрече не было ее однополчан, но может быть, прочитав эти строки, они найдут его по адресу: Кемерово-4, Нерчинская, 57.

Вероятно хранят в семье Корниных из п. Инской г. Белова память о Викторе Александровиче Коркине.



Последние годы своей жизни В. А. Коркин работал преподавателем техникума п. Инской г. Белова, в декабре прошлого года его не стало...

Невидимые пули вырывают старых солдат из строя, год от года реднеют их ряды, и потому каждая встреча ветеранов должна стать уроком мужества для молодежи. Ведь рассказ о прошедшей войне — это прежде всего воспитание патриотизма в наших детях и внуках.

**Т. МАЛЫШКИНА,
М. РЫЖКОВ.**

НА СНИМКАХ: С. Ф. Иванов и Г. Е. Белоглазов; участники Берлинской операции на встрече в редакции. Фото Д. Коробейникова, г. Кемерово.

ТВ 30, СРЕДА

I ПРОГРАММА. Москва («Орбита»). 10.00 «Время». 10.40 Утренняя гимнастика. 11.05 «Подготовка к экзамену». Художественный телефильм. 12.10 «Клуб кинопутешествий». 13.10 Новости. Перекры до 15.55. Москва («Орбита»). 16.00 Новости. 16.20 «Край, устремленный в будущее». Документальный фильм. 17.05 «Телестудия». 17.35 «Москва и москвичи». 18.05 «Зеленый марш». Фильм. концерт. 18.35 «Революционный этюд». О советском монументальном искусстве 20—30-х годов. 19.00 «Отзовитесь, горнисты!». Кемерово. 19.30 «Пульс». Общественно-политическая программа. Москва («Орбита»). 19.55 «Знакомство трудовой славы». В передаче принимает участие первый секретарь Владимирского горкома КПСС В. Я. Росляков. 20.15 «Сегодня в мире». 20.30 «Шире круг». Эстрадная программа. 22.30 «Время». 23.00—01.00 Чемпионат СССР по хоккею. ЦСКА — «Спартак». В перерыве (23.35) — «Сегодня в мире». II ПРОГРАММА. Кемерово. 18.30 * «Гитара рассказывает...». О клубе само-

дейательной песни «Гренада». 19.20 Киножурнал. Москва («Орбита»). 19.30 Выступление Государственного ансамбля песни и танца Тхонг Лонг (СРВ). Кемерово. 19.55 * «На арене цирка». «Знакомство»: цирк — Рига. 20.20 Кинополюс «Великая Отечественная». Фильм 15-й. «От Карпат — на Балканы и Восток». 21.10 * Концерт артистов театра оперетты Кузбасса (повторно).

Р 30, СРЕДА

6.59 Прогноз погоды. 7.01 Программа передач. 8.15 Прогноз погоды. 8.17 Обзор газет «Кузбасс». 8.28 Прогноз погоды. 9.15 Радиогозета «Рабочий меридиан». 10.00 Объявления по горстату. 11.15 Прогноз погоды. 11.25 Кинофильм «Металлург». 12.25 Концерт. 16.30 Передача для учащихся СПТУ «Рабочие улицы». 19.15 Новости Кузбасса. 19.30 Объявления. 19.40 Музыка. 19.50 Передача «На веселом поле». 20.05 «Любителям поэзии». Стихи М. Небогатова. 20.15 Ф. Шуберт. «Экспромт». 20.25 Прогноз погоды, программа передач на 1 мая.

НАЧИНАЛОСЬ ЗДЕСЬ (12, 15, 18.30). Художественный фильм ПРОФЕССИЯ — КИНОАКТЕР (10, 13, 16, 19.30, 21.20).

«ЮБИЛЕИ». КАЗАКИ-РАЗБОЙНИКИ (9.30). Художественный фильм ПОЭМА О КРЫЛЬЯХ, две серии (11, 14.10, 17.20, 20.30).

«КОСМОС». Киносборник мультфильмов ЗАРЯДКА ДЛЯ ХЛОСТА (11). Новая цветная кинокомедия СВЕКРОБЬ (9, 13, 15, 17, 19, 21).

«ПИОНЕР». ПОД СВЕЗДИЕМ ВЛЗНЕЦОВ (10, 13.30, 16.30, 19.30, 21.30).

«МЕТАЛЛУРГ». ЗДРАВСТВУЙТЕ, ДЕТИ! (14). ТРАКТИР НА ПЯТНИЦКОМ (16, 18, 20).

«ОКТАБРЬ». ЕЖИ РОЖДАЮТСЯ БЕЗ КОЛЮЧЕК (15). ТАБЕЯНАЯ ПОВЕСТЬ (13, 17, 19, 21).

«ПРОГРЕСС». КИНОКОНФЕРЕНС (10, 15). МОСКВА СЛЕЗАМ НЕ ВЕРИТ, две серии (12, 17, 20).

«ЛУЧ». НЕУЛОВИМЫЕ МСТИТЕЛИ (13). СИБИРИАДА. 3-я и 4-я серии (14.40, 17.10, 20).

«КОМСОМОЛ». НЕСПРАВИМАЯ ФАНТАЗЕРКА (15). КАЛИНА КРАСНАЯ (17, 19, 21). ДК СТРОИТЕЛЕЙ. ГАРАЖ (17, 19, 20.40).

ДК ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «АЗОТ». ТРАКТИР НА ПЯТНИЦКОМ (16, 18, 20). ДК имени 50-летия ОКТЯБРЯ. ОТЕЦ И СЫН, две серии (10, 13.20, 17, 20.20).

ДК КОНСОХИМЗАВОДА. ПРОИСТОРИИ СУДЬБЫ, или С ЛЕГКИМ ПАРОМ, две серии (17, 20).

ПОДАРОК К ПРАЗДНИКУ!

ЧАСЫ — традиционный и памятный подарок к юбилейным, знаменательным торжественным датам.

КЕМЕРОВСКАЯ БАЗА РОСКУЛЬТОРГА ПРЕДЛАГАЕТ для памятного подарка женские и мужские наручные часы в большом выборе.

Лучшими мужскими отечественными часами считаются новые модификации широко известных марок «ОСЛАВА», «РАКЕТА», «ВОСТОК» с дополнительными устройствами, выпускаемые Первым и Вторым московскими, Петропавловским и Чистопольским часовыми заводами. Высокая точность хода и долговечность в работе, современное внешнее оформление и доступные цены отличают часы этих моделей.

Наручные часы для женщин способны украсить и дополнить любой из нарядных туалетов современной женщины. Женские часы марок «ЧАРКА», «ЗАРЯ», «ЛУЧ» не только точно показывают время, но и соответствуют модному стилю одежды. Часы выпускают в позолоченных и хромированных корпусах современной формы, с циферблатами различных цветов, многие снабжены противоударными устройствами.

Женские и мужские наручные часы можно купить в кемеровском специализированном магазине «Часы» (Советский проспект, 47), в магазине Ювелирторга «Кристалл» (ул. Красноармейская, 142), в ЦУМе (ул. Кирова, 37) и в магазинах области, торгующих часами.

ПРИГЛАШАЕМ ЗА ПРАЗДНИЧНЫМИ ПОКУПКАМИ!

Базы Роскульторга, Кемеровоторгреклама.

К СВЕДЕНИЮ ПАССАЖИРОВ!

С 25 АПРЕЛЯ а. г. ОТКРЫТА НАВИГАЦИЯ на реке Томь. В навигацию этого года действуют скоростные пассажирские линии:

КЕМЕРОВО — НОВОКУЗНЕЦК — ОСИНОВОЕ ПЛЕССО, НОВОКУЗНЕЦК — ЯЧМЕНЮХА, КЕМЕРОВО — САЛТЫМАКОВО, КЕМЕРОВО — ТОМСК, КЕМЕРОВО — ПИСАНЬЕ СКАЛЫ.

На линиях курсируют полуглиссирующие теплоходы «ЗАРЯ».

Отправление из Кемерово ежедневно: в НОВОКУЗНЕЦК в 7 час. 30 мин., в ТОМСК в 7 час. 30 мин. и 15 час., в САЛТЫМАКОВО в 15 час., в ПИСАНЬЕ СКАЛЫ в 7 час. 40 мин. и 16 час.

Отправление из Новокузнецка ежедневно: на ОСИНОВОЕ ПЛЕССО в 13 час. 20 мин.; на ЯЧМЕНЮХУ в 17 час. 30 мин.

На теплоходы «ЗАРЯ» организована предварительная продажа билетов на речном вокзале в г. Кемерово. Принимаются заявки на коллективные поездки по безналичному расчету.

Все справки по телефонам 4-32-59, 4-33-41.

ЛЮБИТЕЛИ МОТОГОНОК!

1 и 2 МАЯ на мотоцикле ДОСААФ ПРОВОДЯТСЯ СОРЕВНОВАНИЯ по гонкам на дорожке на территории в классе мотоциклов 500 куб. см между командами «КУЗБАСС» (Кемерово) — «ОМНЧ» (Омск).

Начало соревнований в 16 час.

Проезд трамваями № 6, 7, 8 и автобусом № 19 до остановки «Угловый».

Центральный райком КПСС г. Кемерово и совет ветеранов извещают о смерти персонального пенсионера союзного значения, члена КПСС с 1918 года

КОСТИНА
Алексея Федоровича

и выражают соболезнование родным и близким покойного.

ШУДАНОВА
Афанасия Семеновича

и выражает соболезнование родным и близким покойного.

Управление местной промышленности Кемеровского облисполкома глубоко скорбит по поводу кончины бывшего главного инженера управления, ветерана партии, персонального пенсионера союзного значения, участника Великой Отечественной войны

СОБЫТИЯ ЗА РУБЕЖОМ

КОРРЕСПОНДЕНТЫ ТАСС И АПН ПЕРЕДАЮТ

ВСТРЕЧА КОММУНИСТИЧЕСКИХ И РАБОЧИХ ПАРТИЙ

ПАРИЖ, 29 апреля. (ТАСС). Вчера здесь началась встреча коммунистических и рабочих партий Европы за мир и разоружение. Встречу от имени инициаторов ее союзя — Французской коммунистической и Польской объединенной рабочей партии — открыл член Политбюро ФКП, секретарь ЦК ФКП М. Гремон. Он выразил убеждение, что ее работа является полезным вкладом в благородное дело борьбы за мир и разоружение в Европе.

Парижский форум коммунистов — это важный этап в борьбе миролюбивых сил Европы за укрепление мира и разрядки, против нарастающей военной опасности и раздувания гонки вооружений, подхлестываемой империалистическими кругами. На встрече, которая продлится два дня, собрался посланцы братских партий восточной и западной части нашего континента.

Вчера на встрече выступил глава делегации Коммунистической партии Советского Союза, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС Б. Н. Пономарев.

Б. Н. Пономарев передал руководству партий, присутствующих на встрече, привет от советских коммунистов, от Политбюро ЦК КПСС, от Генерального секретаря ЦК КПСС Л. И. Брежнева.

Делегация КПСС, сказал он далее, считает нужным отметить неотложность и срочный характер данной встречи. Необходимо оперативно и по-деловому проконсультироваться относительно сложившейся политической обстановки и главным — шагов, которые могли бы быть предприняты против военной угрозы, нависшей над Европой, над всем миром. США и НАТО

делают ставку на долговременную, нарастающую гонку вооружений и блокирование переговоров по разоружению, на подрыв сложившегося в мире военного равновесия, на отказ от принципа равенства и одинаковой безопасности. Это — линия на конфронтацию со странами социализма. Это — курс на неприкрытое вмешательство, в том числе военное, в дела других государств и народов в интересах монополий, в целях установления господства американского империализма над многими странами и районами мира.

Для нас, коммунистов, сказал Б. Н. Пономарев, особое значение имеет тот факт, что ключевой вопрос современности — вопрос о войне и мире — встал вновь с такой остротой как раз тогда, когда мир переживает колоссальные прогрессивные перемены.

Именно желание затормозить, а то и повернуть вспять социальный прогресс порождает практику блокады ядерным оружием, оказывая сильное воздействие особенно в тех странах и районах мира, которые совершенно незаконно объявляются «сферой жизненных интересов Америки и свободного мира». Вот где источник безразсудной, авантюристической и по форме, и по содержанию политики американского империализма. Эта политика нацелена не только против стран Варшавского Договора, Кубы, Вьетнама, но и против многих других стран. Особенно показательно в этом отношении агрессивные действия против Ирана. Последняя акция США по высадке вооруженного десанта на территории суверенного государства, несомненно на все предостережения, показывает, как беспредежно и авантюристически

действует американская администрация.

Впрочем, продолжал Б. Н. Пономарев, возможности останутся бег и пропасти, пресечь зловещие планы милитаристских сил есть. «Потенциал разрядки» велик, особенно в Европе. Здесь разрядка пустила наиболее глубокие корни.

Но мало лишь говорить об угрозе, которую несет Европе и всей планете стратегия Вашингтона. Надо действовать активно, целенаправленно. В этом отношении важен уже сам факт вашей встречи в Париже.

Коммунисты имеют полное моральное право — более того, это их долг — обратиться к рабочему классу, крестьянству и интеллигенции, к профсоюзам, к религиозным кругам, женским, молодежным и другим организациям, к деятелям науки и искусства, парламентариям и людям делового мира с призывом — приложить все силы к тому, чтобы:

— сорвать опасные натолкские планы размещения на нашем континенте новых американских ядерных ракет;

— не допустить нового тура гонки вооружений, который может обернуться катастрофическими последствиями для всего человечества;

— отбить атаки на Заключение акта, принятый в Хельсинки, не допустить саботажа всего дела мирного сотрудничества между социалистическими и капиталистическими государствами Европы;

— не позволить нарушить налаженную в 70-е годы структуру обменов в области науки, культуры, просвещения и спорта, отбросить преграды на пути установления и развития доверия, взаимопонимания и дружбы между народами;

— решительно выступать против замыслов Вашингтона навязать Западной Европе роль подручного «мирового жандарма», что противоречит национальным интересам западноевропейцев, угрожает втянуть их в авантюры далеко от своего дома;

— разоблачать коварные замыслы врагов мира и разрядки, их милитаристские планы, добиваться того, чтобы средства массовой информации служили не тем, кто навязывается на войне и гонке вооружений, а делу мира и сближения между европейскими народами.

Прочный заслон угрозе войны могут возвести лишь объединенные усилия европейцев — и тех, кто живет в социалистической Европе, и тех, кто живет в капиталистической ее части. Ибо мир, безопасность народов и социализм — неделимы.

Что касается Советского Союза, подчеркнул Б. Н. Пономарев, то ни у кого не должно быть сомнений, что и сейчас, в этой напряженной, взрывоопасной обстановке он выполняет свой долг миролюбивой державы.

Народы должны знать: не существует никакой «советской военной угрозы». Нет никаких планов, ни намерений нападения СССР ни на западноевропейские, ни на другие страны. Напротив, Советский Союз готов сотрудничать со всеми миролюбивыми силами в исторической битве за мир, против военной опасности, за спасение Европы от губительной войны.

Народы Европы могут и призваны сделать все, чтобы не допустить новой войны, заставить правящие круги капиталистических стран прекратить гонку вооружений и пойти по пути их сок-

ращения, добиться продолжения разрядки и обеспечения развития международных отношений в духе сотрудничества и взаимопонимания.

«Призыв», который мы примем на нашей встрече, сказал в заключение Б. Н. Пономарев, проинициативу о необходимости широкого объединения всех сил, выступающих против войны, — коммунистов, социалистов и социал-демократов, других политических партий и общественных движений, в том числе и христианских. Мир — общее достояние, и мы всегда будем готовы и сегодня готовы без каких-либо предварительных условий и долгой подготовки сесть за «стол мира» со всеми, кто к этому готов. При этом, как говорил Л. И. Брежнев: «для нас приемлема и желанна каждая дорога, если она ведет к прочному миру».

С точки зрения КПСС, этот «Призыв» отражает стремление и позиции всех коммунистических партий, в том числе и тех, представители которых по тем или иным причинам нет на нашей встрече.

Эта встреча по вопросу о том, что делать дальше, как могут быть методы и направления борьбы за Европу мира, безопасности и сотрудничества, может являться исключительно своевременным, хорошим началом для дальнейших коллективных действий братских партий всей Европы. Не нам, коммунистам, на которых лежит огромная ответственность за судьбы человечества, углублять в споры в момент, когда надо бить в набат, засучив рукава работать для мира, вовлекая в эту работу всех, кто выступает против войны, подавая им пример живым, конкретным делом.

ОТСТАВКА С. ВЭНСА

ВАШИНГТОН, 29 апреля. (ТАСС). Здесь официально объявлено, что президент США Дж. Картер принял отставку государственного секретаря С. Вэнса.

Белый дом пока отказывается комментировать это сообщение, однако в многочисленных материалах печати, радио и телевидения отмечается, что государственный секретарь предпринял этот шаг в знак протеста против авантюристической попытки администрации Картера с помощью диверсионной операции освободить американских заложников в Тегеране.

В письме, врученном государственным секретарем лично президенту, указывается, что Вэнс «не может публично поддерживать» это решение Картера. В письме указывается, что государственный секретарь уходит в отставку с тяжелым сердцем.

Сообщается, что Вэнс пытался отговорить Картера от этого авантюристического шага, но его попытки остались без результата, в связи с чем Вэнс и ушел в отставку. Как здесь отмечают, он особенно был недоволен той ролью, которую Картер отводит в проведении американской внешней политики помощнику президента по национальной безопасности Бжезинскому. Некоторые американские обозреватели полагают, что с уходом Вэнса политика администрации Картера будет еще более склонна к авантюризму, символом которого является Бжезинский.

Пресс-секретарь Белого дома сообщил, что обязанности государственного секретаря будет временно исполнять заместитель госсекретаря Уоррен Кристофер.

ОПАСНЫЕ ПЛАНЫ

МЕХИКО, 29 апреля. (ТАСС). Генеральный секретарь федерации журналистов Латинской Америки Хенаро Карнеро Чек выступил с заявлением, в котором осудил предстоящие крупные военные маневры Соединенных Штатов в Карибском бассейне. Он подчеркнул, что маневры являются угрозой не только для народа Кубы, но и всех латиноамериканских стран.

РАБОЧАЯ ТРИБУНА

Первое мая исполняется 60 лет со дня выхода в Анжеро-Судженске первого номера рабочей газеты. Ее начали издавать революционный комитет и РКП(б) Анжеро-Судженского каменно-угольного бассейна.

СТАРОЖИЛЫ города вспоминают, что праздник Первомая тогда состоялся на Красной горке. Всем участникам митинга раздавали первый номер рабочей газеты. Она открывалась стихами:

«Светлую весть освободившей, Коммуна, в мир несил скорей!».

В этих двух строках подливаются крупным шрифтом, броско набрав слово «коммуна», давшее затем название газете.

С тех пор в статьях, корреспонденциях, заметках и письмах она несет добрый заряд пропагандистского агитатора и неумолимого организатора в больших и малых жизненных делах трудящихся города.

С первых лет индустриализации страны и реконструкции промышленности одной из главных тем газеты стало соревнование, которое не только помогало строить, создавая материальные ценности, но и воспитывало, перековывало человека.

Март 1929 года. В одной из статей говорится, что бюро райкома ВКП(б) заслушало отчет о соревновании, отметили положительные сдвиги в работе шахт и обратили внимание партактив на правильную расстановку партийных сил. В другом номере этого периода газета остро критикует комитет профсоюза судженской шахты № 9-10 за плохую организацию соревнования.

Возмем не столь отдаленные 60-е годы. Газета «Борьба за уголь» сосредоточила внимание на соревновании за полное использование рабочего времени. Почти десять лет с ее страниц не сходили рубрика: «Каждый час — делу коммунизма». Используя различные жанры, газета раскрывала положительный опыт, остро критиковала недостатки в организации соревнования.

Чем сегодня живет коллектив редакции газеты «Борьба за уголь»? Если взять рядовой номер нашей газеты, ее первую страницу, то увидишь, что она состоит из сообщений о важных, интересных событиях, происшедших на предприятиях, в организациях Анжеро-Судженска. Премущественно отдается трудовым свершениям, здесь есть событийная информация, репортажи, корреспонденции. С ноября 1979 года они все давались под девизом: «110-й годовщина со дня рождения В. И. Ленина — достойная встреча!».

Сегодня «Борьба за уголь» стремится писать о работе предприятий и строек, деятельности общественных организаций, и все это показывать через людей, рассказывать об их судьбах, их труде, отдыхе, заботах и поступках. Одни темы и разделы находят у нас постоянную прописку, другие появляются периодически.

Когда мы говорим о 60-летних газете, ее истории, то следует назвать тех, кто самозабвенно трудился за редакторским столом, отдавая «Борьбе за уголь» всего себя, вдохновляя на такой же труд штатных и внештатных корреспондентов. Это первый ее редактор Дмитрий Туморкин, редакторы Петр Зарезкий, Иван Писов, Александр Косов, Вячеслав Кособутский, Иван Пронин, Владимир Барынов.

Нынешнее поколение журналистов чтит имена тех, кто в довоенные годы творчески, мужественно и героически. Имена павших сегодня на мраморной доске, установленной в вестибюле Дома Советов. Это редактор Иван Пронин, ответственный секретарь Александр Ионизенко, заведующие отделами Павел Матвеев, Кузьма Сопов, Андрей Северюхин и Игорь Шидловский.

В редакции как в прошлом, так и сейчас держится того правила, чтобы в газете выступало наибольшее число авторитетных специалистов и работников, партийных работников и учителей, увлеченных седной ветеранов труда и войны. Наша газета получает в год около 2,5 тысячи писем. И мы сейчас с удовлетворением отмечаем, что ежемесячно в «Борьбе за уголь» выступают от 100 до 120 внештатных корреспондентов. С интересными, содержательными статьями выступают главные инженеры машиностроительного и стекольного заводов О. Гаврилов и Г. Блинов, секретарь паркома химфармацевта З. Тимофеева, заместитель заведующего отделом горкома КПСС А. Новиков, рабочие маашавода Е. Фелосова и А. Катков, стекольного завода А. Карнаухова, бригадир шахтоуправления «Физкультурник» М. Кириенко и шахты «Сибирская» Ю. Семенов и другие.

Тираж первого номера «Коммуны» составлял 500 экземпляров. Сейчас практически в каждый дом, в каждую семью города приходит наша газета. Ее тираж 25 750 экземпляров.

Помогает делать все наши публикации свободолюбивым и интересным, пишут сами добротные статьи наши опытные журналисты Галина Шанилова, Николай Рогов, Владимир Маурин. В полный голос заявили о себе молодые журналисты Любовь Белевских, Нина Кабанова и Валерий Долженко.

Перед нами, газетчиками, жизнь ставит все новые задачи. Они четко были определены на состоявшемся на днях пленуме городского комитета КПСС, обсуждавшем вопрос «О задачах по усилению партийного руководства печатью города в свете требований XXV съезда КПСС и постановления ЦК КПСС «О дальнейшем улучшении идеологической, политической и воспитательной работы». Пленум указал, что и в дальнейшем надо широко и ярко освещать деятельность предприятий и общественных организаций, добиваться распространения передового опыта, активно бороться с недостатками. И, как подчеркивалось в решении пленума, редакция следует обратить особое внимание на показ людей труда, настоящих мастеров своего дела, их авангарда — коммунистов.

Встречая свое шестидесятилетие, мы считаем, что вступили в пору зрелости.

Г. КРАСНОКУТСКИЙ, редактор газеты «Борьба за уголь», г. Анжеро-Судженск.

ИНТЕРВЬЮ В АНТРАКТЕ «МУКИ ВЕЛИКОГО ПЕРЕЛОМА»

«...Григорий подошел к спуску, задыхаясь, хрипло окликнул сына: — Мишенька! Сынок!..»

Что ж, вот и сбылось то, немногого, о чем бессонными ночами мечтал Григорий. Он стоял у ворот родного дома, держал на руках сына...

Это было все, что осталось у него в жизни, что пока еще роднило его с землей и со всем этим огромным, сияющим под холодным солнцем миром.

Такими словами кончается роман «Тихий Дон» выдающегося советского писателя, лауреата Ленинской премии Михаила Шолохова, такими словами от автора кончается и спектакль «Тихий Дон» Кемеровского областного драматического театра им. А. В. Луначарского, премьеры которого состоялась на днях.

А до этих слов на протяжении трех часов сценического — Борис Нифантьев, по-видимому, не случайно именно этим спектаклем театр завершает сезон?

— Безусловно. Как и каждому творческому коллективу, нам хотелось в апреле выпустить спектакль, посвященный 110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина. И мы решили обратиться к роману М. Шолохова, который позволяет показать, как в результате революционной деятельности партии большевиков шла работа старого мира и в каких муках рождался новый мир.

В центре внимания здесь оказывается народ, а точнее — донское казачество, очень приверженное к своим обычаям, традициям и суевериям. Долгое время оно жило в иллюзиях свободы — как же, сами выбрали своих атаманов, платило тем, что являлось жандармом паразита. И вот эту-то массу революция сломала с места, вовлекла в классовую борьбу. Одни из казаков довольно быстро разобрались что к чему и по-

шли за революцией. Другие же, как Григорий Мелехов, люта-ли долго, мучительно отыскивая, где и с кем правда.

— В программе указано, что постановка взята инсценировкой, сделанная лауреатом Ленинской и Государственных премий СССР Г. А. Товстоговым и Д. Шварц. Чем привлекала она театр?

— Из существующих инсценировок романа это самая глубокая и интересная. В ней сосредоточено внимание на исследовании трагической судьбы Григория Мелехова. Таким образом, судьба народа показана через судьбу конкретного человека, его боль, метания. В Мелехове живет постоянная тяга к добру, а между тем сколько зла делает он из-за того, что не может правильно разобраться в происходящих исторических событиях.

Эта инсценировка дает возможность режиссерского видения романа, художественного его прототипа, сохраняя при этом стиль и дух автора. Немаловажным обстоятельством

явилось и то, что в труппе есть актер, который способен сыграть именно такого Мелехова.

— Как режиссер вы довольны работой Аркадия Дахненко в роли Григория Мелехова?

— Считаю, что это одна из самых удачных его работ на сцене нашего театра. Он долго ждал подобной роли и доказал, хорошо знает те места, где происходили события, описанные в романе. А главное — он сумел пропустить через себя роль Григория Мелехова. Я вижу, как уходит из его игры режиссерские подпорки, и артист свободно начинает творить сам. Он совершенно четко играет определенного человека, со своим характером, сложившимся мировоззрением, а через это возникает и идея образа.

И вообще для меня в этом спектакле оказалось немало широтных открытий, например, работа Людмила Комылева в роли Аксиньи. Мы уговаривались с актрисой, что не будем никого копировать, старались

время перед нами развертывались картины жизни донских казаков, какой была она летом 1918 года, когда пришла на Дон гражданская война, звучало сочное шолоховское слово.

Самыми драматическими сторонами поворачивается в спектакле жизнь Григория Мелехова, его родных, его земляков с хутора Татарского. Гибнут казаки, защищая старый, сложившийся веками уклад. Гибнут и те, кто борется за новое, только что рождающееся. Ветры истории бросают Григория Мелехова то в ряды Красной Армии, а то в ряды белых. И он, не найдший в круговерти событий верного пути, дорогой ценой платит за это, теряя одного за другим близких ему людей.

Корреспондент газеты беседует об увиденном спектакле с его постановщиком — главным режиссером театра, заслуженным деятелем искусств РСФСР Б. Н. СОЛОВЬЕВЫМ.

отойти и этнография. Так «родилась» своя Аксинья. Думаю, что именно такой она и должна быть в нашем спектакле. А каким неожиданным Котляровым оказался Евгений Шокин или Владимир Корень в роли Листницкого!

— В спектакле, идущем на сцене Большого драматического театра у Г. А. Товстогова, исполнителем ролей являются и участники «хора», они читают текст от автора. В нашем спектакле прекрасные странички шолоховской прозы звучат по радио.

— В опубликованном отрывке из готовящейся к выпуску книги «Зеркала сцен» Г. А. Товстоговым рассказано, как долго искал он, кому бы передать функции «хора», и остановился на том, что сами персонажи спектакля будут выступать в роли «от автора».

Мы тоже долго бились над этой проблемой, пока не пришла мысль, что можно записать текст на пленку. Стали пробовать голоса артистов. И лучше всех зазвучал голос...

Беседу вел **Э. СУВОРОВА,** г. Кемерово.

● Книжная полка специалиста НАРУШИЛ ВОССТАНОВИ!

Известно, что открытые горные работы являются наиболее производительным способом разработки месторождений полезных ископаемых. Но в то же время они в наибольшей степени способствуют нарушению установившегося экологического равновесия в окружающей среде.

Широкое развитие открытого способа добычи, его воздействие на природу требуют безотлагательной разработки и скорейшего внедрения способов сокращения отрицательного влияния на окружающую среду. Частичное возмещение причиненного ущерба может быть произведено путем рекультивации земель.

Рекультивация в практическом и теоретическом отношении — направление сравнительно новое. Поэтому перед работниками горнодобывающих предприятий невольно встает вопрос: как технически грамотно осуществлять это мероприятие? Ответ можно получить, познакомившись с книгой «Рекультивация земель, нарушенных открытыми разработками», выпущенной издательством «Недра» в 1979 году и появившейся в настоящее время на полках кузбасских магазинов «Техническая книга».

Автор, кандидат технических наук Е. Дорощенко, подробно освещает способы и технологию горнотехнического этапа рекультивации, сущность и методы биологической рекультивации, предлагает комплексы машин, обеспечивающие рыле-ние почвы, снятие, транспортировку и последующую планировку ее на отвалах, а также машины для террасирования откосов.

Б. РУДАЕВ, инженер-эколог, г. Новокузнецк.

● ФУТБОЛ ТАК ДЕРЖАТЬ «КУЗБАСС»!

КЕМЕРОВО. 28 апреля. Стадион «Химик». «Кузбасс» — «Гурия» (Ланхуту) — 3:0 (1:0). СУДЬИ: Ю. Бурнашов, С. Ермаков (оба — Фергана), Ш. Исмаилов (Ташкент).

«КУЗБАСС»: Бабенко (Когут, 82), Толчев, Шмелев, Алешин (Белов, 57), Худяков, Дубина, Сичкарук, Духовников, Раздаев, Рыжов («Черепанов, 69»), В. Шель.

«ГУРИЯ»: Имандае, Шотадзе, Немецдзе, Тугтеридзе, Габришидзе, Кванчантидзе (Жоржикашвили, 56), Дуда, Габичвадзе, Чкадзе, Троян, Мегреладзе («Киртадзе, 64»). ГОЛЫ ЗАБИЛИ: Раздаев (8), Духовников (47, 64), Предупрежден Кванчантидзе.

Новичок опасен прежде всего своей неизвестностью, чрезмерным желанием во что бы то ни стало утвердиться «на поле». Подобное происходит сейчас и с «Гурией». Как известно, в первых шести турах чемпионата после серии ничейных результатов и одного поражения она одержала крупную победу над «Урал-Машином» со счетом 6:1. И, видимо, не случайно встреча «Кузбасса» с гостями из Грузии вызвала повышенный интерес у любителей футбола. Трибуны стадиона были заполнены почти полностью. По заявленному игрокам нашей команды чувствовалось, что и она была намерена достойно встретиться соперника. И это действительно случилось: на протяжении всего матча — игра, получившая скоростной, эмоциональный, насыщенный «острыми» ситуациями.

Первый гол был забит в ворота «Гурии» на восьмой минуте. Сделал это Виталий Раздаев, как всегда, не уступаясь малейшей возможности воспользоваться ошибкой защитника. Так произошло и на этот раз. С первых же минут, плотно прижав гостей к воротам, «Кузбасс» настойчиво начал таранить защиту. И, когда Отар Тугтеридзе дал короткий пас своему вратарю, считая, видимо, что это наиболее правильный выход, Раздаев в молниеносном броске перехватывает мяч и направляет его в сетку ворот мимо Гиглы Имандае.

До конца первого тайма хоззевала поля упорно продолжали атаковать ворота гостей. Но добиться успеха им все же не удалось. И одной из причин, прежде всего, здесь следует, видимо, считать нерасторопность и ошибки Юрия Рыжова. В «связке Раздаев — Рыжов — Сичкарук» он оказывался слабым звеном, и атаки закликивались. Не достигали цели и его удары по воротам.

В целом же «Кузбасс» показал хорошую, тепловую игру. Смело и инициативно вели себя на поле Виктор Шель и Евгений Сичкарук. Их основная заслуга в том, что своими действиями они поддерживали настрой всей команды, задавали тон.

Горевым дня и на этот раз оказался Сергей Духовников. Его неутомимости и умению оказываться в самых нужных точках приходится только удивляться. Болеельщики, считая, видимо, как красиво и эффектно забил он голового мяч после розыгрыша углового на 47-й минуте. Достоин выдержал подлинно Сергей и с вратарем «Гурии»

на 64-й минуте, получив отличный пас от Виталия Раздаева.

В этот футбольный вечер зрители тепло поздравили капитана «Кузбасса» Виталия Раздаева, сыгравшего свой трехсотый матч в первенстве страны.

Второго мая «Кузбасс» принимает на своем поле «Торпедо» из Кутаиси. Встреча состоится в 17 часов.

Остальные матчи этого тура завершили так: «Жальгирис» — «Метелиста» — 4:0, «Искра» — «Зоря» — 1:0, «Шинник» — «Колос» — 3:0, «Факел» — «Днепр» — 1:0, СКА (Хб) — «Торпедо» — 1:0, «Крылья Советов» — «Бустан» — 0:0, СКА (Од) — «Нистру» — 0:1, «Спартак» (И.-Ф.) — «Динамо» — 4:1, «Таврия» — «Спартак» (Нл) — 3:0, «Металлург» — «Спартак» (Ор) — 1:1.

Ю. ГАЛКИН, Б. КОРНЕВ, г. Кемерово.

НА СНИМКЕ: свой трехсотый матч В. Раздаев начал с гола в ворота «Гурии». Фото В. Ключева.



кормым мы ждем, когда желонка — специальный подъемный снаряд — принесет из нижней части осадочных пород порцию зерна. У буровиков Виктора Верентина и его помощника Михаила Калининского напрыженные лица. Вот желонка вынырнула из скважины, Калининский направил ее на брезент. Вместе с пульзой на него выпала сфера — окатанные древним ледником камни, песок. Достав Лупу, Сергей долго разглядывал керн, низко склонившись над брезентом. И вдруг возбужденно крикнул: — Есть!

Сквозь стекло геологической лупы я увидел крохотный, в просыное зернышко, самородок, одетый в коричневую рубашку окислов. Лишь на острых гранях его бликовал живой металл.

— Добрая примета, — говорит Паршуков, сгребая весь керн в плотный мешочек для пробы.

А я подумал в тот момент: сколько же нужно было приложить сил отряду буровиков Анатолия Толока, чтобы, наконец, блеснула эта крохотная золотинка.

В. МОИСЕЕВ, г. Кемерово.

РЕСПУБЛИКАНСКИЕ КУРСЫ

В Кемерове прошли республиканские курсы адвокатов. Занятия открыли начальник отдела юстиции облспецкома А. С. Яньюков и председатель Кемеровской областной коллегии адвокатов М. К. Четвакин. Для чтения лекций были приглашены: доктор юридических наук, профессор Ярославского юридического института А. О. Мотовиловкер, преподаватель юридического факультета Кемеровского государственного университета, члены областного суда, работники облбюкса, опытные адвокаты, а также лекторы обкома КПСС и областного общества «Знание». Актуальные вопросы практической работы адвокатов в связи с последними постановлениями партии и правительства — главное содержание курсов.

Г. ФОКИНА, адвокат юридической консультации Центрального района, г. Кемерово.

При нормальной исходной воде в Томи водоподготовительные установки ГРЭС и ТЭЦ за счет выполнения ряда мероприятий справлялись с подготовкой горячей воды. Однако во время паводка, когда вода в реке грязная, производительность водоподготовительных установок и организация закрытого водозабора выполняется с отставанием.

При нормальной исходной воде в Томи водоподготовительные установки ГРЭС и ТЭЦ за счет выполнения ряда мероприятий справлялись с подготовкой горячей воды. Однако во время паводка, когда вода в реке грязная, производительность водоподготовительных установок и организация закрытого водозабора выполняется с отставанием.

При нормальной исходной воде в Томи водоподготовительные установки ГРЭС и ТЭЦ за счет выполнения ряда мероприятий справлялись с подготовкой горячей воды. Однако во время паводка, когда вода в реке грязная, производительность водоподготовительных установок и организация закрытого водозабора выполняется с отставанием.

При нормальной исходной воде в Томи водоподготовительные установки ГРЭС и ТЭЦ за счет выполнения ряда мероприятий справлялись с подготовкой горячей воды. Однако во время паводка, когда вода в реке грязная, производительность водоподготовительных установок и организация закрытого водозабора выполняется с отставанием.

При нормальной исходной воде в Томи водоподготовительные установки ГРЭС и ТЭЦ за счет выполнения ряда мероприятий справлялись с подготовкой горячей воды. Однако во время паводка, когда вода в реке грязная, производительность водоподготовительных установок и организация закрытого водозабора выполняется с отставанием.

При нормальной исходной воде в Томи водоподготовительные установки ГРЭС и ТЭЦ за счет выполнения ряда мероприятий справлялись с подготовкой горячей воды. Однако во время паводка, когда вода в реке грязная, производительность водоподготовительных установок и организация закрытого водозабора выполняется с отставанием.

При нормальной исходной воде в Томи водоподготовительные установки ГРЭС и ТЭЦ за счет выполнения ряда мероприятий справлялись с подготовкой горячей воды. Однако во время паводка, когда вода в реке грязная, производительность водоподготовительных установок и организация закрытого водозабора выполняется с отставанием.

При нормальной исходной воде в Томи водоподготовительные установки ГРЭС и ТЭЦ за счет выполнения ряда мероприятий справлялись с подготовкой горячей воды. Однако во время паводка, когда вода в реке грязная, производительность водоподготовительных установок и организация закрытого водозабора выполняется с отставанием.

При нормальной исходной воде в Томи водоподготовительные установки ГРЭС и ТЭЦ за счет выполнения ряда мероприятий справлялись с подготовкой горячей воды. Однако во время паводка, когда вода в реке грязная, производительность водоподготовительных установок и организация закрытого водозабора выполняется с отставанием.

При нормальной исходной воде в Томи водоподготовительные установки ГРЭС и ТЭЦ за счет выполнения ряда мероприятий справлялись с подготовкой горячей воды. Однако во время паводка, когда вода в реке грязная, производительность водоподготовительных установок и организация закрытого водозабора выполняется с отставанием.

При нормальной исходной воде в Томи водоподготовительные установки ГРЭС и ТЭЦ за счет выполнения ряда мероприятий справлялись с подготовкой горячей воды. Однако во время паводка, когда вода в реке грязная, производительность водоподготовительных установок и организация закрытого водозабора выполняется с отставанием.

При нормальной исходной воде в Томи водоподготовительные установки ГРЭС и ТЭЦ за счет выполнения ряда мероприятий справлялись с подготовкой горячей воды. Однако во время паводка, когда вода в реке грязная, производительность водоподготовительных установок и организация закрытого водозабора выполняется с отставанием.

При нормальной исходной воде в Томи водоподготовительные установки ГРЭС и ТЭЦ за счет выполнения ряда мероприятий справлялись с подготовкой горячей воды. Однако во время паводка, когда вода в реке грязная, производительность водоподготовительных установок и организация закрытого водозабора выполняется с отставанием.

При нормальной исходной воде в Томи водоподготовительные установки ГРЭС и ТЭЦ за счет выполнения ряда мероприятий справлялись с подготовкой горячей воды. Однако во время паводка, когда вода в реке грязная, производительность водоподготовительных установок и организация закрытого водозабора выполняется с отставанием.

При нормальной исходной воде в Томи водоподготовительные установки ГРЭС и ТЭЦ за счет выполнения ряда мероприятий справлялись с подготовкой горячей воды. Однако во время паводка, когда вода в реке грязная, производительность водоподготовительных установок и организация закрытого водозабора выполняется с отставанием.

При нормальной исходной воде в Томи водоподготовительные установки ГРЭС и ТЭЦ за счет выполнения ряда мероприятий справлялись с подготовкой горячей воды. Однако во время паводка, когда вода в реке грязная, производительность водоподготовительных установок и организация закрытого водозабора выполняется с отставанием.

При нормальной исходной воде в Томи водоподготовительные установки ГРЭС и ТЭЦ за счет выполнения ряда мероприятий справлялись с подготовкой горячей воды. Однако во время паводка, когда вода в реке грязная, производительность водоподготовительных установок и организация закрытого водозабора выполняется с отставанием.

ИЗ БЛОКНОТА ЖУРНАЛИСТА

Только высоко в горах Кузнецкого Алатау случаются такие снегопады, которые в сказках называются ледяной пеленой лопастей снежинок белой кисеи задрожавшей горизонт, и все окружающее становится расплывчатым, зыбким.

Четвертые сутки над оглохшей тайгой властвовала кидь. Четвертые сутки небольшой караван тракторов отряда буровиков Анатолия Толока пробивал трассу через Пезасский перевал на верхний участок.

«Лучший бульдозерист партии Владимир Гергет не любит вспоминать об этом походе. — Прошли — и ладно, — говорит он, когда к нему пристают с расспросами. — Что еще вспоминать?».

И только поговорив с остальными участниками этого перехода Сергеем Кармановым и Николаем Келером, я догадался, почему не хочет вспомнить прошлое Гергет.

— Гляжу, — говорит Карманов, — бульдозер Гергета на извилине дороги не повернул, а как шел прямо, так и ломит сквозь бортовую наспину. А впереди обрыв. Представлял, что произойдет, в глазах потемнело. Остановил свою машину, бросился что есть

сил наверх. Гусеницы уже провисли в воздухе, оторвавшись от нижних катков, когда дернулся трактор Гергета, задержав над обрывом в последнее мгновение.

Как Карманов влетел в кабину к товарищу, он не помнит. Осталось в памяти поблескивающее, осунувшееся от бессонницы лицо Владимира и виноватая улыбка на посеревших губах: — Прикрутил малость... Трахнул головой, Гергет осторожно осадил машину назад и решительно рубанул: — Все, братцы, пока не выплывем, вперед ни шагу. Они спали в тесных кабинках работающих тракторов, свернувшись калачиком, остаток дня и всю ночь. А над тайгой летели тревожные радиogramмы. Верхний и нижний участки изводили себя гнетущим вопросом: куда девались люди? Анатолий Толок находился в это время на верхнем участке. Во главе небольшого отря-

ПЕРЕВАЛ

Год назад произошла эта события. Но и сегодня о них помнят в коллективе Амелской геологической партии.

Сид наверх. Гусеницы уже провисли в воздухе, оторвавшись от нижних катков, когда дернулся трактор Гергета, задержав над обрывом в последнее мгновение.

Как Карманов влетел в кабину к товарищу, он не помнит. Осталось в памяти поблескивающее, осунувшееся от бессонницы лицо Владимира и виноватая улыбка на посеревших губах: — Прикрутил малость... Трахнул головой, Гергет осторожно осадил машину назад и решительно рубанул: — Все, братцы, пока не выплывем, вперед ни шагу. Они спали в тесных кабинках работающих тракторов, свернувшись калачиком, остаток дня и всю ночь. А над тайгой летели тревожные радиogramмы. Верхний и нижний участки изводили себя гнетущим вопросом: куда девались люди? Анатолий Толок находился в это время на верхнем участке. Во главе небольшого отря-

да добровольцев он готовился выйти на поиски трактористов, когда в вахтовое общежитие влетел обрадованный техник-геолог Сергей Паршуков: — Идут, родимые!

Толок вылетел на улицу. В густых сумерках слабыми искорками то вспыхивали, то пропадали желтые огоньки фар. Сквозь неумолимый шорох кидь все отчетливее был слышен нарастающий гул дизелей.

Казалось, после такого напряжения трактористы заработали право в истомном тепле вахтовки отослаться внаследь. Но Владимир Гергет сказал: — Дайте перекусить, и надо срочно назад. — Может, завтра с утра? — робко протянул кто-то из парней. — Завтра будет поздно, трассу перемерет, не пройдем с буровыми.

Ради этих буровых вышек и спешили в горы трактористы. Их нужно было срочно доста-

ПЕЧАТЬ

Сантуную группу, он не любит говорить. Да только от товарищей по работе не скроется своих переживаний. Позднее мне рассказывали парня, как заметно осунувший начальник отряда. Несколько раз сам поворачивался один уйти в горы. Но каждый раз ветераны отряда уговаривали:

— Не должно с парнями ничего случиться: продукты есть, дров осталось много. А ты пойдешь — погибнешь.

Толок и сам понимал бессмысленность своей затеи. Беспокой в горах, где воздух разрежен, шутки с таким морозом плохи. Недаром в тайге в такую пору ни одного следочка не увидишь, словно вымерло все вокруг.

Через две недели мороз приослаб. И техник-геолог Сергей Паршуков, проводник шурфов Геннадий Зайцев отравились на перевал. Засобирались с ними и начальник отряда, но они сказали ему: — Тебе лучше быть здесь, чтобы настроить буровые работы.

Они ушли в горы. А через сутки пришла с верхнего участка радиogramма, в которой Паршуков сообщал: «Все нормально, ждите в гостях».

«Вместе с Сергеем Паршу-