



КУЗБАСС

Пролетарии всех стран, соединитесь!

Газета основана в январе 1922 года
№ 65 (16696).
Воскресенье,
18
МАРТА
1979 года.
Цена 2 коп.

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

УКАЗ
ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО
СОВЕТА СССР
О СОЗЫВЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР.

Президиум Верховного Совета СССР на основании статьи 124 Конституции СССР постановляет:

Созвать первую сессию Верховного Совета Союза Советских Социалистических Республик десятого созыва 18 апреля 1979 года в городе Москве.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР
Л. БРЕЖНЕВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР
М. ТЕОРАДЗЕ.

Москва, Кремль.
16 марта 1979 г.

В Центральном комитете КПСС

Центральный Комитет КПСС принял постановление «О 50-й годовщине первого пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР».

В конце апреля 1979 года исполняется 50 лет со дня одобрения XVI конференцией ВКП(б) и в мае — утверждения V Всесоюзным съездом Советов первого пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР.

Пятьдесят лет назад под руководством Коммунистической партии развернулась героическая борьба советского народа за превращение в жизнь плана первой пятилетки, занявшей выдающееся место в осуществлении ленинской программы построения социализма в Советском Союзе. Это был первый комплексный план, в котором дано научное обоснование темпов и пропорций экономического и социального развития страны. Плановая система — детище социализма, выражение его коренных преимуществ. Ее основы были определены великим В. И. Лениным, под руководством которого был разработан первый в мировой практике перспективный народнохозяйственный план — план ГОЭЛРО.

Первая пятилетка показала огромные преимущества, заложенные в социалистическом строе по сравнению с капиталистическим, утвердила принципиально новые, последовательные демократические формы и методы управления народным хозяйством, преобудила в многомиллионных массах трудящихся великую энергию созидания, воплотившуюся в социалистическом соревновании. Первая пятилетка явилась символом революционного преобразования действительности, высоких темпов экономического роста, научного планирования, трудового подвига народа. Ее осуществление обеспечило создание прочного материального фундамента для строительства социалистического общества. Успешное выполнение первого пятилетнего плана сорвало засилье империалистической реакции экономически удушить страну Октябрем.

Первая пятилетка стала родоначальницей замечательной плеяды советских пятилеток, подвигавших нашу страну от технико-экономической отсталости к вершинам экономического, научно-технического и социального прогресса. Каждая из них имела свое лицо, отражала неповторимые черты времени, была этапом в достижении конкретных социально-экономических целей. Не во всех объединила и объединяет неразрывность общей задачи — по ступеням пятилеток — к социализму и коммунизму!

Результатом осуществления экономических и социальных преобразований явилась всемирно-историческая победа советского народа — построение в СССР развитого социалистического общества, общества подлинной демократии, гарантирующего осуществление фундаментальных прав человека, об-

щества высокой организованности, идейности и сознательности трудящихся. Партия воспитала новый человек — активный строитель коммунизма, патриот и интернационалист. Эти огромные достижения закреплены в новой Конституции СССР.

Сегодня советские люди посвящают свои силы, знания, энтузиазм выполнению заданий десятой пятилетки — конкретной программы действий в области хозяйственного строительства и социального прогресса, определенной решениями XXV съезда КПСС.

Планирование развития народного хозяйства — одно из важнейших научных и социальных завоеваний XX века и революционной практики преобразования общественной жизни. В. И. Ленин видел в планировании средство управления народным хозяйством. Он подчеркнул, что «... нельзя работать, не имея плана, рассчитанного на длительный период и на серьезный успех», указывая на необходимость иметь перспективный единый хозяйственный план в масштабе страны. (В. И. Ленин, Полн. собр. Соч., т. 42, стр. 153—154).

План первой пятилетки, составленный по директивам XX съезда партии, и явился таким руководящим хозяйственно-политическим документом, законом для всех звеньев производственной деятельности.

Выдающийся исторический значительный пятилетний план состоит также в том, что он положил начало применению пятилетних заданий как основной формы планирования экономики, превратил их в большую организующую и мобилизующую силу коммунистического созидания. На деле доказал превосходство социалистических методов ведения хозяйства над капиталистическими. Как отмечалось в ноябрьском (1978 г.) пленумном документе ЦК КПСС, за пятидесят лет накоплен огромный, во многом уникальный опыт планового развития народного хозяйства, комплексного подхода к решению экономических, научно-технических, социальных проблем. На его основе сейчас готовятся проекты планов на XI пятилетку и перспективу до 1990 года, призванные стать муромой вехой на пути создания коммунистического общества. Теперь задача заключается в том, чтобы поднять на качественно новый уровень всю нашу планоую работу, само содержание планирования, глубже осмысливать экономические проблемы, которые рождает жизнь, с полной ответственностью и инициативой вести творческий поиск оптимальных путей их решения.

Наши планы стали главным инструментом претворения в жизнь экономической политики Коммунистической

партии. Их осуществление ведет к укреплению и развитию социалистического строя, последовательного наращивания производительных сил, совершенствования общественных отношений, систематического повышения материального и культурного благосостояния народа.

Приступая к перспективному планированию по пятилеткам, Советское государство концентрировало силы и ресурсы на решении выдвинутой Коммунистической партией исторической задачи — в кратчайшие сроки построить социализм и вывести СССР в число наиболее развитых в промышленном отношении стран мира.

За неполные три предельные пятилетки наш народ совершил подвиг индустриализации страны и коллективизации сельского хозяйства, обеспечил ее обороноспособность, заложил прочную материально-техническую базу нашей победы в Великой Отечественной войне. Злодея последующего возрождения и развития народного хозяйства призываются этот подвиг. Был создан могучий экономический и научно-технический потенциал зрелого социализма. Объем промышленной продукции в нашей стране превышает ныне уровень 1928 года в 128 раз.

Накануне первой пятилетки в стране насчитывалось 24 млн. раздробленных крестьянских хозяйств, оснащенных примитивным инвентарем. В настоящее время сельское хозяйство СССР представляет крупное механизированное производство, в котором активно идут процессы специализации и концентрации на основе межхозяйственной кооперации и агропромышленной интеграции.

Первая пятилетка открыла самый широкий простор для осуществления культурной революции. За годы пятилетки достигнуты огромные успехи в ликвидации неграмотности, обеспечены всеобщее начальное образование, создание развитой сети общеобразовательных школ и школ фабрично-заводского обучения, библиотек, рабфаков, техникумов, вузов, научных и культурно-просветительных учреждений. Без этих свершений был бы невозможен нынешний взлет советской науки и культуры, идущих в авангарде мирового научно-технического прогресса и мировой культуры. Сегодня у нас осуществляется полное среднее образование молодежи. Каждый четвертый научный работник и каждый третий врач на нашей планете — гражданин Страны Советов. Советский человек первым в мире вырвался в просторы космоса.

Пятилетки привели к выравниванию уровня экономического и социального развития всех союзных и автономных республик, к их обмену плечом и продвижению в сфере хозяйства, народного образования и культуры. По образному выражению тов. Брежнева Л. И. наши пятилетки — это ленинская дружба народов, переведенная на язык экономики.

(Окончание на 3-й стр.)

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫМ РАБОТАМ — ВЫСОКУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ!



Как сообщалось, в редакции газеты «Кузбасс» состоялась встреча бригадиров горняцких коллективов, обсуждавших вопросы ускорения темпов подготовительных работ на предприятиях угольной промышленности бассейна. Отчет читайте на второй странице.

Каждой шахте, разрезу — надежный очистной фронт

Набирает трудовые темпы четвертый год пятилетки. Трудящиеся области делают все возможное для успешного выполнения принятых социалистических обязательств.

В этой работе особая ответственность возлагается на нас, горняков угольной промышленности. На ноябрьском (1978 г.) пленуме ЦК КПСС Генеральный секретарь Центрального Комитета КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР товарищ Л. И. Брежнев назвал топливно-энергетические отрасли ключевыми. От них во многом зависит устойчивая и ритмичная работа промышленных предприятий, сферы бытия и в конечном счете наращивание экономического потенциала страны.

Шахтеры Кузбасса взяли на нынешний год напряженное обязательство — добыть 154,7 миллиона тонн угля, перевыполнив план на 2,9 миллиона тонн. Чтобы взять этот высокий рубеж, необходимо каждой шахте, разрезу обеспечить надежный очистной фронт. А это зависит от четкой, слаженной работы нас, проходчиков, монтажников комплексов и цитовых переключений, машинистов экскаваторов и дозиметров, водителей автомобилей, всех тех, кто связан с созданием, подготовкой очистного фронта на шахтах и разрезах.

Наши смежники по современному — очистники, оснащенные современной высокопроизводительной техникой, научились ускоренными темпами выдвигать уголь из подготовленных угольных пластов. Сегодня 110 комплексно-механизированных бригад добывают по 1000 и более тонн угля в сутки. 28 бригад преодолели 500-тысячный рубеж годовой добычи топлива. А бригады Героев Социалистического Труда В. Г. Девятого на шахте «Распадская» и Г. Н. Смирнова на «Юбилейной» выдали в прошлом году на-гора по миллиону с лишним тонн.

При ежедневном увеличении числа бригад-тысянниц, общем росте производительности труда на выемочных работах все заметнее становится отставание темпов добычи горных выработок. В минувшем году, да и в начале нынешнего, на угольных предприятиях бассейна ежемесячно не хватало до 40 плановых забоев, что равносильно потере 20 тысяч тонн угля в сутки. А на разрезах объединение «Кемероуголь» добыча топлива опережает темпы вскрышных работ.

Наша задача — быстрее проходить горные выработки, монтировать комплексы и цитовые переключатели на шахтах, вскрывать запасы угля на разрезах. Для этого необходимо повысить организованность, укрепить в коллективах дисциплину, полнее использовать возможности горной техники, шире распространять и настойчиво внедрять опыт передовиков и новаторов.

ПИСЬМО БРИГАДИРОВ ПЕРЕДОВЫХ ПРОХОДЧЕСКИХ, МОНТАЖНЫХ, ЭКСКАВАТОРНЫХ, БУРОВЫХ, ГОРНО-ТРАНСПОРТНЫХ, ГИДРОВСКРЫШНЫХ КОЛЛЕКТИВОВ КО ВСЕМ ГОРНЯКАМ, УЧЕБНЫМ МАШИНОСТРОИТЕЛЯМ И ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКАМ КУЗБАССА

В нашем бассейне из года в год повышается уровень механизации подготовительных работ, растет парк проходческих комбайнов. В прошлом году было пройдено 1742 километра горных выработок, в том числе около тысячи километров — вскрывающих и подготовительных запасов угля.

Мастерами скоростной проходки показали себя бригады Л. С. Соловьева на шахте имени Дзержинского, А. Я. Хмелева на «Октябрьской», Г. Г. Менлера на «Высокой», П. М. Романова на «Юбилейной», Ю. Б. Дунаева на «Центральной», И. Ф. Калогова на «Красноармейской», В. Ф. Алексина на шахте имени Калинина. Значительно опережают нормативные сроки при монтаже комплексов бригады С. А. Букеля и Ю. И. Овсянникова в управлений по монтажу и демонтажу горношахтного оборудования производственных объединений «Ленинск-угольный» и «Южкузбассуголь». На открытых работах замечательных успехов добиваются горнотранспортные бригады В. В. Французенко с разреза «Красноармейский», В. П. Соловьева с разреза имени 50-летия Октября, А. И. Дубровского с разреза «Кедровский», буровые бригады Г. М. Коженинова с разреза «Прокловский», В. П. Юрменко с разреза «Мокховский» и другие. Их опыт подталкивает, что успех в работе находится в прямой зависимости от уровня организации труда, материально-технического обеспечения, умелого применения системы морального и материального стимулирования, а также от того, какая помощь, какое внимание оказывают планомеры, экономические, технические и производственные службы объединений и предприятий.

Скоростные проходческие бригады необходимо иметь сейчас на всех шахтах. Надо также настойчиво внедрять специализацию подготовительных работ, а на разрезах — комплексные горно-транспортные бригады.

От имени своих товарищей — коллег по работе мы обращаемся к научным работникам КузНИУИ, ВНИИГидроугля, НИИОГРа, КузНИИШахтостроя, Кузбасского политехнического и Сибирского металлургического институтов: активнее помогайте совершенствовать наши специалистами схемы подготовки угольных полей, организацию труда бригад, конструировать средства малой механизации и новую высокопроизводительную горнопроходческую технику.

Мы принимаем коллективы Анжерского, Киселевского именов Черных, Кузнецкого машиностроительных заводов, а также Проко-

пьевского завода шахтной автоматизации, Киселевского «Гормаша», Кемеровского объединения «Кузбассэлектромотор», организуйте дело так, чтобы не срывать заказы горняков, своевременно изготавливать и поставлять нам буровые каретки, вагоны и конвейеры, электродвигатели и запасные части, повышать их надежность и долговечность.

Наше слово и к ремонтникам заводов «Красный Октябрь», Прокопьевского и Томусского ремонтных, всех других предприятий: горняки от вас ждут улучшения качества и сокращения сроков ремонта горнотранспортной техники и оборудования, обеспечения разнообразными средствами малой механизации, помогающими значительно уменьшить долю ручного труда на подготовительных работах.

Мы надеемся, что областные советы ВОНР и НТО в конкурсах на лучшее распределение и изобретение особое внимание уделять этой тематике, широкая разработка которой позволит еще выше поднять производительность труда и эффективность проходческих и монтажных работ, ускорить подготовку забоев для очистных бригад.

В наше время очень большая роль в быстрейшем распространении всего передового, прогрессивного принадлежит средствам массовой информации. Поэтому мы обращаемся к работникам редакций областных, городских, много-тижных газет, радио и телевидения: оперативно, явче и глубже рассказывайте о трудовых достижениях, опыте лучших подготовительных, монтажных и горно-транспортных бригад.

Чтобы обеспечить очистные

Н. РОМАНОВ — бригадир проходческой бригады шахты «Юбилейная», Герой Социалистического Труда; Г. ТУЧИН — бригадир проходческой бригады шахты имени Л. Д. Шевякова, Герой Социалистического Труда; Ю. ДУНАЕВ — бригадир проходческой бригады шахты «Центральная», депутат Верховного Совета РСФСР; В. ГАЙДА — бригадир проходческой бригады шахты «Нагорная», лауреат Государственной премии СССР; Л. СОЛОВЬЕВ — бригадир проходческой бригады шахты имени Дзержинского; В. УСТИНОВ — бригадир проходческой бригады шахты «Дальние горы»; А. ИЛЮШКИН — бригадир проходческой бригады шахты «Шушталеская»; А. ХМЕЛЕВ — бригадир проходческой бригады шахты «Октябрьская»; А. СЕРГЕЕВ — бригадир проходческой бригады шахты «Первомайская»; Ю. ОВСЯННИКОВ — бригадир монтажников УМД РГШО производственного объединения «Юж-кузбассуголь»; А. ПЕНЗИН — бригадир монтажников УМД РГШО объединения «Гидроуголь»; С. БУКЕЛЬ — бригадир монтажников УМД РГШО объединения «Ленинск-уголь»; О. ТАРСУКОВ — бригадир монтажников цитовых переключений шахты «Прокловская»; В. ФРАНЦУЗЕНКО — бригадир комплексной горнопроходческой бригады разреза «Красноармейский»; Г. ПЕТРОВИЧЕНКО — бригадир комплексной горнопроходческой бригады разреза «Кедровский»; И. ЛЕДЕНЕВ — бригадир экскаваторной бригады разреза «Черниговский»; Г. СТРУЦКИЙ — бригадир экипажа автомобиля БелАЗ-540 Кедровской автобазы; Ю. ЧАЛА — бригадир локомотивной бригады Кедровского потружно-транспортного управления.

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

В большом зале обкома КПСС состоялся семинар областного актива областного комитета КПСС — научно-практическая конференция по теме: «Производство Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева «Целина» и задачи по дальнейшему совершенствованию стиля работы партийных организаций области».

Конференцию открыл первый секретарь обкома КПСС Л. А. Горшков.

С докладом «Производство Л. И. Брежнева «Целина» о творческом подходе к формам и методам организаторской и политической работы» выступил секретарь обкома КПСС П. М. Дорофеев.

Вывеской горкома КПСС А. П. Шадрин посетил свое выступление о творческом подходе к руководящей роли партии и ее тесной связи с массами в книге Л. И. Брежнева. Темы выступлений: первого секретаря Тонкинского горкома КПСС В. П. Лучшева — «Книга Л. И. Брежнева «Целина» об искусстве партийного руководства в воспитании масс», председателя Новокузнецкого горкома КПСС В. Н. Ситило — «Л. И. Брежнев о значении подъема сельского хозяйства в повышении благосостояния советского народа», секретаря Новокузнецкого района КПСС З. Д. Хуторянской — «Использование производственной Л. И. Брежнева «Малая земля», «Возрождение», «Целина» в патристическом и интернациональном воспитании молодежи», первого

секретаря Кемеровского горкома КПСС В. Н. Галикина — «Задача всемерного повышения эффективности общественного производства и ее отражение в книге Л. И. Брежнева «Целина» и в речи на ноябрьском (1978 г.) пленуме ЦК КПСС», первого секретаря Междуреческого горкома КПСС В. И. Овденко — «Книга Л. И. Брежнева о творческом подходе к формам и методам партийного руководства», первого секретаря Кузнецкого района КПСС Н. И. Симутенко — «Л. И. Брежнев о критике и самокритике как важнейшем инструменте партийного руководства».

Конференция приняла рекомендацию по пропаганде и реализации указаний, выданных Л. И. Брежневым в книге «Целина».



Первые кубометры бетона

уложены на днях на строительные школы в двадцать втором микрорайоне областного центра.

Бригада А. Скопенко из второго управления треста «Кемероградстрой» — сейчас главный хозяин объекта. В марте плотники-бетонщики обязались закончить фундамент и сдать его под монтаж бригаде заступленного строителя РСФСР П. Соловьева.

Этот объект возводится по новому проекту, разработанному Центральным научно-исследовательским институтом теплового и экспериментального проектирования учебных зданий.

Новая школа, как сказал начальник архитектурно-строительного отдела института

«Кемероградстрой» Л. Графов, отвечает всем современным требованиям. Помимо 40 учебных классов, в ней предусмотрены специальные кабинеты, лаборатория, увеличенные помещения для внеклассной работы. Школа рассчитана на 176 учащихся.

В проект большую лепту внесли и кемеровские специалисты. Благодаря усилиям «Кемероградстрой» преобразился школьный двор, будет выстроен учебный гараж с автоклассом. Здесь же разместится блок мастерских, стрелковый тир.

Г. ОЗЕРНАЯ, г. Кемерово.

За круглым столом «Кузбасса»

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫМ РАБОТАМ — ВЫСОКУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ!



Н. Романцов: — Будет надежный очистной фронт — будет где развернуться и нашим «тысячникам». В. Гайдай: — Руководитель, недооценивающий подготовительные работы... В. Французенко: — Мы научились сами работать, но еще не научились как следует передавать свой опыт другим. Г. Тучин: — Часто теряем время из-за плохого снабжения, и руководители шахты смирились с таким положением. Л. Соловьев: — Ведем горные выработки неопытными рабочими. Так шагать веселее. А. Сергеев: — Какая может быть скорость, если доставка в забой материала производится вручную, на себе и вояком. Ю. Овсянников: — Что мешает нам? Монтанжам? Неумелостью рабочих? Низким качеством ремонта комплексов. Г. Струцкий: — И у нас есть свои проблемы: не подготовленность забоев, плохой выход автомобилей на линию. С. Бунель: — Когда шахта помогает нам, монтанжам, дело идет лучше.

НЕОТЛОЖНАЯ ЗАДАЧА

За круглым столом редакции газеты «Кузбасс» собрались бригады проходческих, монтанжных, буровых и комплексных горнотранспортных бригад шахт и разрезов, технические директора производственных объединений, председатели теркомов профсоюза рабочих угольной промышленности, ответственные работники обкома КПСС, облсовета и обкома комсомола, корреспонденты газет, телевидения и радио. Разговор шел о путях повышения темпов подготовительных работ на предприятиях угольной промышленности бассейна.

Перед участниками встречи выступил второй секретарь обкома партии В. И. СИТНИКОВ.

— Наша встреча проводится, — говорит он, — в период, когда весь советский народ, а вместе с ним и трудящиеся индустриального Кузбасса живут и трудятся под впечатлением недавно закончившейся в нашей стране чрезвычайно важной политической кампании — выборов в Верховный Совет СССР, первых выборов после принятия новой Конституции СССР. Их итоги еще раз подтвердили нераздельное единство Коммунистической партии и советского народа, сплоченность трудящихся вокруг ленинского Центрального Комитета КПСС.

В достижениях нашей Родины, претворяющей в жизнь решения XXV съезда партии, весомый вклад вносят трудящиеся Кузбасса. Наша область больше других в стране добывает топлива. За три года вывезены пятнадцать миллиардов тонн угля в бассейн, возросла на 11,2 миллиона тонн.

В соответствии с решениями XXV съезда партии опережающими темпами развивается добыча угля наиболее экономичным открытым способом. К уровню 1975 года она возросла на 14 процентов.

Мы знаем немало замечательных примеров шахтерской доблести. Творчески участвуя в социалистическом соревновании за максимальную выработку на забой, комбинат, шахту, механизмы, 110 очистных бригад выдавали в прошлом году по тысяче и более тонн угля в сутки.

Но жизнь подтверждает, что успех решают не только переделки. Несмотря на их самоотверженный труд, бассейн в прошлом году не справился с планом добычи угля. Долг составил 1 миллион 150 тысяч тонн.

Каковы же причины отставания? Анализ показывает, что темпы добычи угля подготавливаются недостаточно, а подготовка очистного фронта сокращается. И дело не только в том, что происходит концентрация горных работ. На ряде шахт подготовка очистного фронта уделяется недостаточно внимания.

В прошлом году на 43 шахтах из 76 был не выполнен план проведения вскрышных работ и подготавливающихся выработок. Особенно велик разрыв между добычей угля и подготовкой очистных забоев на шахтах производственных объединений «Южкузбассуголь», «Ленинскуголь» и «Кузбассуголь».

Неблагополучно с подготовкой забоев и на разрезах объединения «Кемероуголь». Темпы вскрышных работ отстают от роста добычи на 2,1 процента. В прошлом году горной массы было переработано на 1,5 миллиона кубометров меньше, чем в 1977 году.

Сейчас на шахтах недостает до плана 37 очистных забоев. На разрезах долг по вскрышным работам состав-

ляет 3,3 миллиона кубометров. Поэтому мы решили посоветоваться с вами и выработать конкретную программу ускорения подготовки очистного фронта, с производственных коллективах есть много неиспользованных внутренних резервов. Это подтверждает опыт работы навестных у нас в бассейне мастеров окрестных проходчих. И на открытых работах многие бригады добиваются высоких результатов за счет эффективного использования горнотранспортной техники.

Сделать их опыт достоянием всех подготовительных коллективов, организовать на каждой шахте и разрезе не менее двух бригад работающих на скоростном режиме, — неотложная задача сегодняшнего дня.

Следует обратить внимание на опыт организации подготовительных работ на шахте имени 7 Ноября. Руководство шахты подняло престиж профессии проходчика, монтанжника, буровика, тех, кто занят на подготовке очистного фронта. У проходчиков заработная плата не меньше двух бригад работающих на скоростном режиме, — неотложная задача сегодняшнего дня.

Следует обратить внимание на опыт организации подготовительных работ на шахте имени 7 Ноября. Руководство шахты подняло престиж профессии проходчика, монтанжника, буровика, тех, кто занят на подготовке очистного фронта. У проходчиков заработная плата не меньше двух бригад работающих на скоростном режиме, — неотложная задача сегодняшнего дня.

Следует обратить внимание на опыт организации подготовительных работ на шахте имени 7 Ноября. Руководство шахты подняло престиж профессии проходчика, монтанжника, буровика, тех, кто занят на подготовке очистного фронта. У проходчиков заработная плата не меньше двух бригад работающих на скоростном режиме, — неотложная задача сегодняшнего дня.

Следует обратить внимание на опыт организации подготовительных работ на шахте имени 7 Ноября. Руководство шахты подняло престиж профессии проходчика, монтанжника, буровика, тех, кто занят на подготовке очистного фронта. У проходчиков заработная плата не меньше двух бригад работающих на скоростном режиме, — неотложная задача сегодняшнего дня.

Следует обратить внимание на опыт организации подготовительных работ на шахте имени 7 Ноября. Руководство шахты подняло престиж профессии проходчика, монтанжника, буровика, тех, кто занят на подготовке очистного фронта. У проходчиков заработная плата не меньше двух бригад работающих на скоростном режиме, — неотложная задача сегодняшнего дня.

Следует обратить внимание на опыт организации подготовительных работ на шахте имени 7 Ноября. Руководство шахты подняло престиж профессии проходчика, монтанжника, буровика, тех, кто занят на подготовке очистного фронта. У проходчиков заработная плата не меньше двух бригад работающих на скоростном режиме, — неотложная задача сегодняшнего дня.

Следует обратить внимание на опыт организации подготовительных работ на шахте имени 7 Ноября. Руководство шахты подняло престиж профессии проходчика, монтанжника, буровика, тех, кто занят на подготовке очистного фронта. У проходчиков заработная плата не меньше двух бригад работающих на скоростном режиме, — неотложная задача сегодняшнего дня.

Следует обратить внимание на опыт организации подготовительных работ на шахте имени 7 Ноября. Руководство шахты подняло престиж профессии проходчика, монтанжника, буровика, тех, кто занят на подготовке очистного фронта. У проходчиков заработная плата не меньше двух бригад работающих на скоростном режиме, — неотложная задача сегодняшнего дня.

Следует обратить внимание на опыт организации подготовительных работ на шахте имени 7 Ноября. Руководство шахты подняло престиж профессии проходчика, монтанжника, буровика, тех, кто занят на подготовке очистного фронта. У проходчиков заработная плата не меньше двух бригад работающих на скоростном режиме, — неотложная задача сегодняшнего дня.

трудящегося значимость поставленной задачи, новые условия трудового сотрудничества, наладить оперативный учет и разрезав за проведение горных выработок, монтажно-демонтижных и вскрышных работ, использование горной техники, оборудования и материалов.

Редакция областных газет «Кузбасс» и «Комсомолец Кузбасса», городских газет, радио и телевидения следует вести специальные рубрики, регулярно предоставлять место для выступлений специалистов шахт, разрезов, объединений, руководителей участков и бригад.

Областной комитет партии, обращается В. И. Ситников к участникам встречи, выражает уверенность, что разработанная совместно с вами программа по созданию на шахтах и разрезах устойчивого очистного фронта, ее реализация позволит горнякам Кузбасса выполнить план и социалистические обязательства по добыче угля в 1979 году и обеспечить высокопроизводительную работу в завершающемся году пятилетия.

БРИГАДИРЫ ГОВОРЯТ: РЕЗЕРВЫ ЕСТЬ

Первым взял слово Герой Социалистического Труда, бригадир проходчиков с шахты «Юбилейная» Н. М. Романцов: — Проходческие бригады, как известно, не были в первом плане в объединении, на шахте всегда отдавалось предпочтение добыче угля. И совершенно верно областной комитет партии ставит вопрос о развитии очистного фронта. Будет подготовлен фронт, будет и добыча, будет же работать нашим «тысячникам» и даже «миллионерам».

Бригада Н. М. Романцова в бассейне по праву считается образцом. Лишь за три года пятилетия коллектив прошел свыше горка километров подготовительных выработок. Темпы небывалые. Сорок два человека в бригаде. Каждый проходчик владеет двумя-тремя смежными профессиями, за счет чего коллектив по многим выигрывает. Но выигрывает и немалым приростом в рентабельности.

Н. М. Романцов: — У нас на шахте есть монтанжный участок, но мы на него не надеемся — он загружен очень сильно. Мы сами все делаем: монтируем, демонтируем оборудование, доставляем материалы. И скажу так: потому хорошо работаем, что все делаем сами. Но с другой стороны увеличивается, что очень и очень много у нас посторонних работ. Если где-то могли бы прийти лишние два-три метра, мы занимаемся посторонними работами.

Вопрос: — Значит, нужна узкая специализация проходческих работ? Н. М. Романцов: — Безусловно. Но боюсь, что этот вопрос так и останется открытым. Он очень сложен. Мне хотелось бы, чтобы внимание вот на что — думается, вполне разрешимое в самое ближайшее время, — на бурение скважин для крепления. Бурильные установки, это все скажу, несовершенные сегодня, не хватает сверл. И много обращается в институт ВНИИДроуголь, с техническим директором объединения мы были на совещании ученых, заказывали бурильные установки, но их пока нет. Если бы кто-то придумал, сделал что-нибудь для бурения вертикальных скважин, то темпы проходки увеличились бы, я здесь прямо могу сказать, в два раза.

Полностью согласен. Нас это бурение сдерживает, наверное, еще больше, — говорит Герой Социалистического Труда, бригадир про-

ходчиков объединения «Юбилейная» Г. И. Тучин: — Мы работаем по пореде, ведем выработку основного направления. Крепость порода семнадцатой категории. Используем серийные буровые станки, которые выпускает в основном Кузнецкий машиностроительный завод. Качество их нигде негодное. Сейчас получили одну партию, но не могу пустить ее. Теперь о разрезе. У нас на одну скважину идет 80—90 резцов. Где же их напаять? И где их взять? Раньше выпускали резцы, которыми мы были довольны, но кузнецкие машиностроители сняли их с производства: трудноко, долото. Им проще выпускать египетскую продукцию, которая рассчитана на менее крепкие породы. Наша же заявка для них — очень маленькая, стало быть невыгодная.

Наша бригада прошла в минувшем году 2500 метров, — говорит бригадир проходчиков шахты «Первомайская» А. К. Сергеев, «Юбилейная» — Ю. Овсянников. Но смею говорить о скоростной проходке, если доставлять материал ведется вручную, если нет никаких подручных средств механизации вспомогательных работ.

Мне непонятно отношение научно-исследовательских институтов и заводов-изготовителей к улучшению горнотранспортной техники, — замечает лауреат Государственной премии СССР, бригадир шахты «Нагорная» В. С. Гайдай. — Выполняя и перевыполняя государственный план, наши инженерно-технические работники находят возможности и время думать и о завтрашнем дне, а вот представители институтов, заводских конструкторов видят на шахте не приходило, как у нас дела прекрасные. Уже семь лет прошло, как у нас дела прекрасные. «Кузбасс». Но до сих пор с завода поставляют почему-то старые образцы его. На шахте сделан также монтанжный район. Монтанжники Ивана Краснова в два раза сократили сроки монтажно-демонтижных механизированных комплексов. К нам приезжал, интересовался краем, перерисовывал, потом делал у себя подобие его, хотело бы о производстве этого крана вроде уже давно бы решено, во всяком случае давно бы должен быть решен. Я не говорю уж о средствах малой механизации на подготовительных работах. Хотя бы один институт в области занимается

этим? Вероятно, есть смысл в том, чтобы наши институты, заводы машиностроительные приняли активное участие в решении вопроса создания устойчивого очистного фронта.

В. И. Ситников: — Верная мысль. Надо организовать такое соревнование: институт — завод — шахта. Областной комитет партии наметил провести совещания с учеными наших институтов, машиностроителями. Идет эта будет обсуждена и, надеюсь, получит свое продолжение.

Да, для ученых отраслевых институтов подготовительные работы, пожалуй, непахотная целина творческого поиска. Договор с шахтерами на соревнование, совместный поиск путей механизации вспомогательных операций на производстве, пожалуй, непахотная целина творческого поиска. Договор с шахтерами на соревнование, совместный поиск путей механизации вспомогательных операций на производстве, пожалуй, непахотная целина творческого поиска.

Вспомним договор шахтеров «Юбилейная» с учеными института ВНИИДроуголь. Ведь именно благодаря такой тесной взаимосвязи, сотрудничеству науки и производства очистники Г. Н. Смирнов первыми в стране дали миллион тонн угля в проходчике Н. М. Романцова «Юбилейная» высокие скорости проходки подготовительных выработок была найдена оптимальная организация труда, внедрено много технических новин, рожденных в лабораториях института, выдержавших экзамен в забоях шахты. Может ли любая другая шахта сегодня похвастаться такими темпами сотрудничества с учеными института ВНИИДроуголь? Нет. А между тем свое слово в повышении темпов подготовки очистного фронта ученые должны сказать сегодня.

Известно, успешная работа проходчиков, монтанжников во многом зависит от отношения к ним администрации, партийной и общественной организаций предприятия, от того внимания, которое уделяется им.

В. С. Гайдай: — На нашей шахте проходчики, монтанжники работают хорошо. Не было пока случая, чтобы очистники остались без фронта. Это потому, что на шахте сложился творческий коллектив инженерно-технических работников, который постоянно совершенствует технику, технологично думает над улучшением организации труда. И хочется сказать им большое спасибо от имени проходчиков, монтанжников за четкое инженерное обеспечение нашей работы. Я считаю, если руководитель мало уделяет внимания подготовке очистного фронта, он не дальновидный руководитель.

Г. И. Тучин: — Бывает нередко так: если основанная добычная бригада, расценивается это как чрезвычайное происшествие. Проходческий же стоит — никто ничего. Как-то смирились с простотой нашими. Приведу такой пример: с легкого двенадцатого марта нет плахи. И никто не заинтересовался, почему бригада стоит, почему нет плахи. Вроде как никому и дела нет до нас. А сколько мы терпим на организации труда! Тут ребята рассказали о своих бригадах. Больше бригады у них. Видно, есть смысл работать именно большими бригадами, многозабойным методом. Мелкие, как я убеждаюсь, малопроизводительны.

Л. С. Соловьев, бригадир проходчиков шахты им. Дзержинского, убедительно доказал в своем выступлении преимущество многозабойного метода, укрупненных бригад. В его коллективе 120 человек. Проходку выработок основного направления ведут восьмью-девятью забоями. Такой метод дает возможность маневрировать и людьми, и техникой. В прошлом году проходчики дали 13 миллионов подготовительных выработок, полную добычу 100 тысяч тонн угля.

А какие проблемы волнуют горнотранспортные бригады открытого фронта? Рассказывает бригадир с разреза «Краснобродский», лауреат Государственной премии СССР В. В. Французенко: — Нашим экскаватором можно перерабатывать до трех миллионов кубометров горной массы в год. Но самым высоким достижением является 2400 тысяч кубометров. Почему? Мы стремимся использовать все внутренние резервы, находим их. Но когда не хватает БелАЗов, какая бы производительность экскаватора ни была, трудно работать и достигать хороших показателей. Я приведу примеры простого экскаватора на нашем разрезе только из-за отсутствия автомобилей. На добыче в прошлом году они составили 2689 часов, или потеряли 661 тысяча тонн угля, а на вскрыше — 12964 часа, или потеряли два миллиона 679 тысяч кубометров горной массы. Плановое обеспечение автомобилей должно быть 137 машино-мех, фактически — 96, что, конечно, не позволило нам увеличить добычу угля, объем вскрышных работ.

У автомобильного транспорта всегда конфликт, — сказал Г. И. Струцкий, бригадир водителей Кедровской автобазы. — Видно, потому, что и у открытого, и у нас есть свои проблемы. Этот год наш коллектив начал плохо. Причина? Плохой выход автомобилей на линию. Больше простои на ремонте, нехватка водителей, состава. Этот вопрос особенно болевой. У нас старые водители уходят на пенсию, приходит молодежь. Но она не задерживается. Причина? В отношении к ним. Приходит новая машина в автобазу — ее дают «старичку». А молодому — старую. А на старой что: почти всегда на ремонте. Нет заработка. Почему он побегает да и махнет рукой, ушел. Простой на ремонте. Тут причина в том, что мало механизированы ремонтные работы. Многие приходится делать вручную. А сейчас мы простаем на участках. Не подготовлены забои. Не можем организовать ни одного комбината.

И В. В. Французенко, и Г. И. Струцкий назвали еще много причин, мешающих высокопроизводительной работе. Ну как бы такая из них — организация комплексных горнотранспортных бригад. Они в Кузбассе есть, но на каждом разрезе свой вариант. А надо, считает В. В. Французенко, чтобы больше росло число таких бригад, сделать по-настоящему описание такого коллектива, положение в горнотранспортной бригаде и ее руководитель, в которых четко должно быть подчеркнута, чем и какое звено должно конкретно заниматься.

Нарезать лаву — это дело проходчиков. А монтировать механизированный комплекс — монтанжников. Это звено в технологии подготовки добычи угля в последние годы заняло важное место. Немало случаев в

практике предприятий, когда лава нарезана, но в строй действующих вступает месяцы спустя из-за длительного монтажа оборудования. — Монтанжники комплексы мы научились, — говорит Ю. И. Овсянников. Бригадир монтанжников управления по монтажу горношахтного оборудования объединения «Южкузбассуголь». — В прошлом году провели, например, три скоростных монтанжа. Сроки сократились до восьми-десяти дней. Это можно монтировать быстрее. Мешает зачастую слабая подготовка к работе, а главное, неумелость работников оборудования. То есть стойки крепи — нет соединительных пальцев, а то не вылез еще из ремонта двигателя комбайна. А возьмем осястку: наше управление создано пять лет назад, все подручные средства у нас устарели.

Особенно тревожит ремонт механизированных крепей, — продолжает рассказ своего коллеги С. А. Бунель, бригадир монтанжников из «Ленинскугль». — На «Красном Октябрье» ремонтируют долго. Это раз. А потом, ремонтируют некачественно. Выходит из ремонта узел, порожу думаешь, что на заводе его лишь заново лаком покрыли, и только. Надо новости пойдок на этом заводе, посмотреть, может быть, он пережугнет. Или некачественный ремонт — стиль работы ремонтников? Небезынтересным было выступление и о начальнике производственно-распределительного управления по Кузбассу В. П. Иванюквича. Как, например, на шахтах распределяются трудовые резервы? — В 1978 году численность промышленно-производственного персонала по угольным предприятиям Кузбасса увеличилась на 3815 человек. Но если внимательно поглядеть, куда мы эти люди направляли, то видно, что не везде по-хозяйски распорядились. «Промышленкуголь» при общем росте численности на 2,7 процента на подготовительных работах увеличил на 5,3 процента. Результат: план по подготовительным работам «Промышленкуголь» выполнен, вырос объем проходки. Здесь к комплектованию рабочих участков подошли совершенно правильно. Обратная картина наблюдается, например, в «Южкузбассуголь». Здесь при общем росте численности рабочих число проходчиков уменьшилось, и как результат, — невыполнение планового объема проходки. Это наводит на мысль, что надо более рационально распоряжаться трудовыми ресурсами, закреплять проходческие кадры.

Заметим: вопрос весьма серьезный. Он требует решения многих социальных проблем, таких как строительство жилья, объектов соцкультбыта. Участник встречи принял письмо ко всем горнякам, ученым, машиностроителям и железнодорожникам Кузбасса, в котором призвал шире развернуть социалистическое соревнование за создание устойчивого очистного фронта, повышение темпов подготовки забоев к работе. В. КАЛАЧИНСКИЙ, А. ТРУТНЕВ, г. Кемерово.

Международный год ребенка в СССР

18 марта в семье под председательством кандидата в члены Политбюро ЦК КПСС, первого заместителя Председателя Совета Министров СССР Н. А. Тихонова состоялось заседание комиссии по проведению Международного года ребенка в СССР. Выступив на заседании Н. А. Тихонов отметил, что в Советском Союзе придается большое значение

ВСЕЛУЧШЕЕ—ДЕТЯМ

произведению Международного года ребенка. Важность этой международной инициативы подчеркнут в своем выступлении по Центральному телевидению Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР товарищ Л. И. Брежнев. Достижения нашей страны в охране здоровья женщин, детей, в постановке образования и воспитания подрастающего поколения велики, они поражают весь мир. Мы можем уверенно сказать, что высокие принципы, провозглашенные в Декларации прав ребенка, принятой Генеральной Ассамблее ООН, в Советском Союзе стали реальностью. Мы воспитываем советских детей в духе патриотизма и интернациональной солидарности, стремимся научить их жить по-доброму, с со-

всеми людьми любой национальности. Ежегодно растут ассигнования из государственного бюджета на строительство и содержание школ, детских дошкольных и внешкольных учреждений, а также больниц и санаториев, пионерских лагерей, театров и библиотек, музыкальных и спортивных детских школ. В исторически короткий срок создана социалистическая система охраны материнства и детства, воспитания детей. Это положение законодатель-

но закреплено в новой Конституции СССР. Опыт нашей страны в решении вопросов материнства и детства имеет большое международное значение. Он свидетельствует о том, что только социализм способен обеспечить счастливое детство, окружить заботой женщин-матерей и создать все условия, позволяющие им сочетать производственную и общественную деятель-

ность с материнскими обязанностями. Достижения Страны Советов в области материнства и детства особенно впечатляющи на фоне того тяжелого положения, в котором находятся женщины и дети в странах капитализма. По данным ООН, во многих из них не удовлетворяются насущные потребности детей в пище, здравоохранении, образовании, жилье. Тяжкие страдания испытывают дети и женщины в условиях колониализма, расовой дискриминации, апартаида. Полноценное развитие, гармоничное воспитание и образование детей возможно только в условиях мира. Советские люди, заявил Н. А. Тихонов, глубоко возмущены кровавой агрессией, развязанной китайскими авантюристами, ваварством китайских солдат, которые уничтожают мирных жителей Вьетнама, не щадя женщин и детей. Агрессивная политика реакционных империалистических кругов, а также нынешних китайских руководителей угрожает делу мира, будущему человечества. Участники заседания обсудили и одобрили план работы комиссии. (ТАСС).

