

По примеру комбайнера Кемеровской МТС Н. Чуланкина
оборудуем все комбайны приспособлениями для жатвы
полеглых хлебов, ускорим темпы уборки и хлебозаготовок

**ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ —
В ЦЕНТР ВНИМАНИЯ!**

Из года в год увеличивается добыча угля в Кузбассе. Сейчас горняки бассейна дают на 9,3 процента топлива больше, чем давали летом прошлого года. На 16 процентов возросла в течение года добыча коксующихся углей. Подобных темпов давно не знала угольная промышленность нашей области.

Однако интересы государства требуют, чтобы шахтеры Кузбасса ни на минуту не останавливались на достигнутом, настойчиво совершенствовали производство, неуклонно увеличивали поток топлива народному хозяйству страны. Сказать, что работники угольной промышленности полностью справляются с этой почетной и ответственной задачей, пока нельзя. Последнее время комбинат «Кузбассуголь» работает ниже имеющихся возможностей, а в июле и августе даже не выполнил государственной программы.

Своевременная подготовка и ввод в действие новой забойной линии — главное и решающее условие, без которого невозможно планомерно наращивать добычу угля, добиться равной высокопроизводительной работы очистных участков и бригад. В нынешних условиях нельзя сколько-нибудь серьезно рассчитывать на выполнение плана, если не проявлять самого пристального внимания и заботы о темпах вскрытия и подготовки к выемке новых запасов угля. Между тем дальнейший рост добычи топлива в бассейне сдерживается сейчас именно из-за недостатка на шахтах широкого и устойчивого очистного фронта.

Причина этого кроется в том, что многие руководители шахт и трестов явно недооценивают подготовительных работ, не беспокоясь по существу о завтрашнем дне угольных предприятий. В стороне остаются подготовительные работы и у работников комбината «Кузбассуголь». Не случайно же в течение последних лет в бассейне не выполняется план проходки горных выработок. Сорвано задание и 8 месяцев нынешнего года.

Все это, в конечном счете, приводит к постепенному сокращению запасов угля, готовых к нарезке, не дает возможности шахтам иметь достаточное число очистных забоев. На 1 сентября в комбинате «Кузбассуголь» не хватало более 85 действующих и запасных забоев. Особенно плохо наращиваются производственные мощности в трестах «Прокляевуголь», «Сталинуголь» и «Кагановичуголь».

Беззаботное отношение к подготовительным работам некоторых руководителей угольных предприятий дорого обходится государству. Взяв, к примеру, шахту имени Вахрушева. Еще недавно коллектив этого крупнейшего на Киселевском руднике предприятия славился дружной высокопроизводительной работой. В нынешнем же году положение резко изменилось. Дело в том, что руководители шахты (т. Готьяков и Миронов) и треста «Кагановичуголь» (т. Быстров и Кузмин) своевременно не приняли мер к быстрому развитию горных работ на новом горизонте. Подготовительные забой здесь не были обеспечены вентиляцией. Работа проходчиков сдерживалась из-за недостатка леса и порожняка. Когда же очистные работы на верхнем горизонте были свернуты, горняки оказались перед фактом: некуда брать уголь. Вместо 22 необходимых забоев осталось всего 16. В результате упала среднеуточная добыча топлива, угольный долг к середине года достиг почти 50 тысяч тонн, а перерасход государственных средств составил 1 миллион 300 тысяч рублей.

Подобного рода примеров, к сожалению, у нас еще много.

Кузнецкий бассейн славится отличными кадрами скоростников-проходчиков. Бригады Новогорцева, Алдасандрова, Дворничева, Мосина, Бабалова, Сальникова, Козлова и многих других не раз выходили победителями во всевозможных социалистическом соревновании проходчиков. Они накопили богатейший опыт циклической работы. Беда в том, что этот передовой метод организации производства не получил на шахтах широкого распространения. Достаточно сказать, что на циклический график переведено менее

40 процентов проходческих забоев. Но многие из них работают плохо. В августе, например, из 189 циклических забоев норматив выполнили только 54.

Это объясняется тем, что работе подготовительных участков на ряде рудников не оказывается внимания и помощи. Нередки случаи, когда в погоне за текущей добычей руководители шахт свертывают фронт проходки горных выработок, перебрасывают проходчиков в очистные забой, снимают их на ликвидацию разного рода аварий, оставляют проходческие забой без леса и порожняка. Насколько серьезным злом стало это явление, убедительно говорит тот факт, что только за первое полугодие из-за использования проходчиков на других работах была потеряна 71 тысяча погонных метров горных выработок.

На шахтах до сих пор недопустимо велики простои подготовительных забоев. Хронометражные наблюдения показывают, что проходчики теряют в среднем 2—3 часа в смену. Отсюда и результат — около половины их систематически не выполняют норм выработки. Главная вина в этом лежит прежде всего на руководителях угольных предприятий и горной надзор, которые зачастую мало интересуются нуждами проходчиков, не проявляют творческой инициативы в улучшении организации труда, медленно решают наرزевые вопросы технологии проходческих работ. Иско, что подобное отношение к работе подготовительных участков и бригад дальше нестерпимо.

Кое-кто из руководителей шахт и трестов, объясняя отставание подготовительных работ, неспроста ссылается на недостаток проходческой техники и запасных частей к машинам. Особенно любят поговорить об этом управляющие трестами «Анжероуголь», «Молотовуголь» и «Кемеровоуголь» тт. Махашинцев, Гречев и Малюков. На деле же выходит, что имеющаяся на шахтах техника используется далеко не удовлетворительно, а ремонт ее производится плохо. Разве можно, например, мириться с положением, когда уход на породопогрузочную машину на Анжерском и Кемеровском рудниках не превышает 41—46 метров в месяц, когда породопогрузочные машины в забоях треста «Беловуголь» (управляющий тов. Ремезкин) используются всего на одну треть мощности.

Серьезного упрека заслуживают наши разведчики недра — геологи и маркшейдеры, — от деятельности которых зависит выбор систем разработок и направление развития горных работ. Вместо того, чтобы быть на переднем крае борьбы за уголь, они в ряде случаев выполняют незавидную роль регистраторов событий, стоят в стороне от насущных вопросов производства. А отсюда и слабая геологическая изученность действующих шахтных полей, высокая аварийность горных выработок, ошибки в планировании подготовительных работ.

Партийные и профсоюзные организации должны всемерно расширять и углублять социалистическое соревнование скоростников-проходчиков, всячески поднимать его боевую силу и действенность. Опираясь на циклическую организацию производства, следует неуклонно проводить линию на широкое внедрение многозабойной проходки, скоростного бурения, прерывной рабочей недели — всего нового, передового и прогрессивного.

Особое внимание должно быть уделено подбору и расстановке кадров на подготовительных участках, укреплению и активизации работы партийных групп.

Шахтеры Кузбасса имеют все необходимые условия для того, чтобы работать много лучше, выполнять и перевыполнять государственный план угледобычи. Важнейшая задача горняков — покончить с затянувшимся отставанием подготовительных работ, ускорить темпы проходческих работ, ускорить темпы наращивания производственных мощностей. Успешное выполнение этой задачи гарантирует шахты от всякого рода случайностей, даст возможность добычи нового подема добычи угля и производительности труда.

**Досрочно выполним
годовой план**

**За 22000 тонн угля
на комбайн в месяц**

БЕЛОВО. (Норр. «Кузбасс»). На шахте «Пионерка» треста «Беловуголь» подведены итоги социалистического соревнования.

Среднемесячная производительность на действующий комбайн «Лонбасс» составила в августе 16750 тонн. Такого результата на шахте еще не достигали.

Лучших показателей в соревновании добились машинисты комбайна участка № 3. Они подружили за месяц 19148 тонн угля. Производительность каждого рабочего возросла за месяц на 20 тонн. Все горняки перевыполнили нормы выработки. Первенство завоевал машинист комбайна коммунист Полушкин, выполнивший месячную норму на 127 процентов. Ему присвоено звание «Лучший машинист комбайна «Лонбасс»».

Сейчас механизаторы шахты развернули соревнование за повышение месячной производительности комбайна до 22 тысяч тонн.

**Растет производительность
труда**

КИСЕЛЕВСК. (Норр. «Кузбасс»). Все шире механизирован труд рабочих на Киселевском гошахтозе. На днях здесь освоили машинную формулку отдельных деталей шахтовой вагонетки.

Машинная формовка позволила повысить качество литых и производительность труда. Если раньше формовщики Мартынов, Трофимов, Свиридов и другие при ручной формовке выполняли сменное задание на 115—120 процентов, то сейчас они дают по 180—220 процентов нормы.

**Новые обязательства
строителей**

СТАЛИНСК. (Норр. «Кузбасс»). Слаженно трудятся в эти дни строители 4-го отстройления. Каждая бригада каменщиков, плотников, штукатуров изо дня в день повышает темпы. Закачиваются отделочные работы и скоро вступят в строй новая школа, детский сад, два жилых дома.

Сейчас коллектив строителей управления решил пересмотреть свои социалистические обязательства. Плотник Федоров заявил, что его бригада ежедневно будет выполнять задания не менее чем на 140 процентов, и вызвал на соревнование бригаду тов. Скрипкина. На собрании бригады плотников тов. Шайхутдинов поделился опытом своей работы и вызвал на соревнование бригаду плотников тов. Тарасенко. Вызов принят. Обе бригады решили каждый месяц давать по полтора плана и все работы выполнять только с отличным качеством.

Строители управления обязались сдать в эксплуатацию в этом году детский садом № 11 по улице Кирова, два 4-х этажных 270-квартирного дома по улице Октябрьской, два дома по улице Куйбышева и к ноябрю закончить строительство клуба на Точильниковой площадке. За счет снижения стоимости и экономного расходования материалов решено сэкономить 270 тысяч рублей. Производительность труда должна быть повышена по сравнению с планом на 3 процента.

**Передовой коллектив
энергетиков**

Коллектив работников Северного района электростатей (СВРЭС) Кузбассэнерго в борьбе за бесперебойное снабжение электроэнергией добился значительных успехов по наращиванию мощностей и хорошей работе оборудования.

Вот уже два с половиной года район работает безаварийно. В социалистическом соревновании на протяжении четырех месяцев подряд его коллективу присуждаются классные места во всевозможном соревновании.

На днях коллектив получил радушную весть: ему присуждено переходящее Красное знамя ВЦСПС и Министерства электростатей.

Отличники соревнования

За высокие показатели, достигнутые в соревновании в честь шахтерского праздника, приказом министра угольной промышленности 60 рабочих, инженерно-технических работников и служащих трестов «Сталинуголь» и «Прокляевуголь» награждены значком «Отличник социалистического соревнования». Среди них — забойщик шахты имени Ворошилова и № 3-3-бис Новиков М. И. и Анашкин Н. А., машинист электровоза шахты имени Сталина Елистратов Ф. В. и другие.

60 передовых работников шахт награждены почетными грамотами министра угольной промышленности.

Больше полноты норм в день

С сознанием своей ответственности за судьбу богатого урожая трудятся механизаторы тракторной бригады тов. Федяшина (Борочатская МТС) на полях колхоза имени Крупской, Крапивинского района.

Комбайнер Я. В. Конгуров в день выкашивает по 17 и более гектаров хлебов, обеспечивая при этом высокое качество уборки. Такой выработки тов. Конгуров добивается благодаря тому, что работает безостановочно, хорошо ухаживает за агрегатом, добился слаженности в работе всего коллектива.

С. ПАНАСЮК.



НА СНИМКЕ: комбайновый агрегат Н. Г. Чуланкина убирает полеглые хлеба. В овале Н. Г. ЧУЛАНКИН.

**Инициатива и опыт передовиков
КАК МЫ УБИРАЕМ
ПОЛЕГЛЫЕ ХЛЕБА**

Н. Г. ЧУЛАНКИН,
комбайнер Кемеровской МТС.

На полях колхоза имени Карла Маркса, Кемеровского района, в этом году выросли высокоурожайные хлеба. Позднее их созревание и неустойчивая дождливая погода создают трудности в уборке. Эти трудности усложняются еще и тем, что хлеба, особенно пшеница, полегли на многих массивах.

Каждому ясно, что в таких условиях обычными уборочными средствами невозможно обеспечить быструю косовицу и избежать больших потерь. Уже первые дни работы, когда мы убрали рожь и ячмень (а они не так сильно полегли), показали, что надо приспособить комбайн к уборке полеглых хлебов.

Опыт передовиков, предложения рационализаторов учат тому, что для этого необходимо переделать мотопила и режущий аппарат машин. По этому пути мы и пошли.

ПОДЪЕМ ПОЛЕГЛЫХ ХЛЕБОВ

Прежде всего у своего «Сталица-6» мы заменили обычное мотовило эксцентриковым. Это приспособление имеет четыре трубчатые граблины, в которых установлено по 28 штифтов из стальной проволоки. Штифты смотрят вверх и при вращении мотовила, подобно зубьям граблей, взрыхляют массу полеглых стеблей, поднимают их, направляют на режущий аппарат и укладывают на платформу хедера.

Большим удобством является то, что эксцентриковое мотовило можно ставить в самое низкое положение, опуская вылохот до соприкосновения штифтов с землей. При этом штифты не будут врезаться в землю и гнать ее вместе с массой на нож, потому что они укреплены в гнездах с некоторым люфтом.

Работа на комбайне, оборудованном эксцентриковым мотовилом, показывает, что это приспособление хорошо поднимает и разрыхляет хлеба самой большой полеглости. Мы тщательно исследовали стерню и не обнаружили на ней несрезанных стеблей или срезанных, но оставшихся на стерне колосов. Это говорит о том, что с применением эксцентрикового мотовила закрывается один из самых больших каналов потерь зерна.

**ПЕРЕБОРУДОВАНИЕ
РЕЖУЩЕГО АППАРАТА**

Применением эксцентрикового мотовила нельзя ограничить переоборудование комбайна для уборки в нынешних сложных условиях. В полегом хлебе имеется немало зелени, которая сильно затрудняет работу режущего аппарата комбайна. Практика показала, что заводской режущий аппарат не прорезает массу даже в том случае, если трактор движется на самых малых скоростях, а ношу соебены самые большие обороты. Приходится то и дело останавливаться, давать задний ход, очищать пальцевый брус. В таких условиях нечего и думать о высокой выработке. Три—четыре гектара за световой день — вот самое большое, что могли мы выкосить без переделки режущего аппарата. Кого может удовлетворить такая выработка?

НАШИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

При уборке полеглых хлебов особенно важное значение приобретает слаженность в работе между комбайнером и трактористом. С трактористом Филиппом Бюровичем Лоскутовым мы работаем согласованно. Тов. Лоскутов внимательно следит за всем, что происходит на комбайне, и зачастую без моих сигналов сам умело маневрирует скоростями, регулирует ширину захвата.

Ометвер все полосы пшеницы, которые нам надо убрать, мы наметили очередность их косовицы, определили, как будем нарезать загоны. С учетом степени полеглости, густоты хлебов и наличия сорняков предварительно определяли скорость движения агрегата. Произведенные нами расчеты показывают, что мы имеем полную возможность ежедневно выполнять и перевыполнять нормы.

Коллектив нашего агрегата, приступив к косовице полеглых хлебов, дал слово скосить за световой день по 10—12 и больше гектаров пшеницы (в зависимости от степени полеглости и зрелости), намолочивать с каждого гектара не менее 18 центнеров зерна.

Первые дни работы на переоборудованном комбайне показали, что это обязательство мы выполняем с честью.

Хлеб — государству

СТАЛИНСК. (Норр. «Кузбасс»). Совхоз «Бунгур» (директор тов. Дегтяренко) первым из пяти подсобных хозяйств Кузнецкого металлургического комбината выполнил план поставок хлеба государству.

Коллектив совхоза приступил к косовице овса. За первые три дня убрано 40 гектаров, намолочено в среднем по 150 пудов с каждого гектара.

**Соревнование
районов**

Сводка областного управления сельского хозяйства о ходе уборки зерновых культур в колхозах на 5 сентября 1954 года (В процентах к плану)

1. Ижморский	33,5
2. Анжеро-Судженский	30,0
3. Мариинский	29,2
4. Барзасский	25,8
5. Тяжинский	25,4
6. Яшкинский	23,4
7. Ленинск-Кузнецкий	21,0
8. Беловский	20,3
9. Кемеровский	20,0
10. Итатский	19,2
11. Юргинский	19,1
12. Топкинский	17,7
13. Прокляевский	17,3
14. Киселевский	16,9
15. Чебулинский	16,3
16. Крапивинский	16,2
17. Кузнецкий	15,5
18. Кузедеевский	15,3
19. Мысковский	14,3
20. Тисульский	13,0
21. Промышленновский	12,6
22. Гурьевский	12,4
23. Таштагольский	9,9

Первая пятница сентября не дала сколько-нибудь заметных сдвигов в ходе уборочных работ. Приrost косовицы зерновых по колхозам области составил лишь 6,1 процента к плану. Особенно неудовлетворительно вели жатку колхозы Промышленновского района (секретарь райкома партии тов. Поручиков, председатель райисполкома тов. Мецкерков). Здесь за пятнадцать скошено 1710 гектаров зерновых, или по 10 гектаров в день на колхоз.

Отстают в соревновании колхозники и механизаторы Тисульского района. Если соревнующиеся с ними хлеборобы Тяжинского района по косовице зерновых занимают пятое место в областном соревновании, то тисульцы — 20-е. В истекшей пятнице в колхозах Тисульского района (секретарь райкома партии тов. Швыдков, председатель райисполкома тов. Попович) приrost к плану уборочных работ составил всего лишь 6,4 процента.

Основной причиной медленного хода уборочных работ является неудовлетворительное использование комбайнов. В Тисульском районе средняя выработка на комбайн составила за пятнадцать 18,3 гектара. Это — дневная норма хорошо работающего комбайнового агрегата. Еще хуже используется богатая техника в Промышленновском районе. Выработка в день на комбайн здесь составила только 1,4 гектара.

Почему же в этих, да и во многих других районах так плохо работают комбайны? Первая и главная причина состоит в том, что некоторые партийные и советские руководители, не сумев преодолеть «зеленые» настроения,

не борются за быстрое переоборудование комбайнов понижающими, эксцентриковыми мотовилами, колосоподъемниками, двухножьем режущим аппаратом многие директора МТС и руководители областного управления сельского хозяйства (т.т. Абрамович, Зеленину). Они много говорят о пользе передовых приемов уборки урожая, о важности совершенствования, внедрения комбайнерами-новаторами, но за разговором не следуют дела.

С уборкой зерновых создалось тревожное положение. Время уходит, а выполнение заданий по жатке и сдаче хлеба государству срывается. Состоявшийся 4 сентября пленум областного комитета партии поставил задачей завершить уборку урожая в сентябре, а к 1 октября выполнить план хлебозаготовок. На решение этой важнейшей хозяйственно-политической задачи необходимо мобилизовать сейчас все силы и средства колхозов, МТС и совхозов.

Успехи комбайнеров

С большим подъемом трудятся на полях колхоза имени Ленина, Ленинск-Кузнецкого района, комбайнер С. Шевцов, прибывший из Ростовской области. На самоходном комбайне он ежедневно скашивает хлеб по 10 гектаров вместо 8 по норме и намолочивает по 180 центнеров зерна в день.

Хорошо также работает комбайнер Байкаловской МТС С. Буланов. На «Сталица-6» он выполняет по полтора нормы.

Первые 100 гектаров хлебов скошил в сельхозартели имени Ленина комбайнер Т. Брожин.

С. КАЧАЛОВ.

**Образово подготовиться к учебному году
в технических училищах**

Секретариат ВЦСПС принял решение об участии профсоюзных организаций в производственно-технической подготовке молодежи, окончившей средние школы.

Центральный комитетом и советам профкозов предлагается провести широкую разъяснительную работу среди учащихся десятых классов средней школы о возможности приобрести производственную квалификацию в технических училищах и на курсах, создаваемых в системе Государственных трудовых резервов.

Фабрично-заводские и местные комитеты профкозов должны установить контроль за своевременным ремонтом помещений технических училищ и оснащением их не-

обходимым производственным оборудованием. На предприятиях, стройках, в МТС и совхозах, на базе которых создаются училища, необходимо проверить готовность общежитий к приему учащихся.

Совместно с администрацией надо выделить квалифицированных рабочих, мастеров, инженеров, техников для работы в технических училищах, создаваемых на базе предприятий, строев, МТС, совхозов, организовать систематический контроль за правильным использованием на производстве выпускников училищ, оказывать им всемерную помощь в повышении квалификации.

(ТАСС)

**Пахота по способу Т. С. Мальцева новыми
безотвальными плугами**

ОДЕССА, 6 сентября. (ТАСС). Вчера на полях колхоза имени Держинского тракторная бригада Овидиопольской МТС Д. Назарова приступила к обработке почвы по способу Т. С. Мальцева новым безотвальным плугом, изготовленным заводом сельскохозяйственного машиностроения имени Октябрьской революции.

Водитель мощного дизельного трактора В. Лазаренко за неполный рабочий день вспахал шесть гектаров на глубину 40 сантиметров без переворачивания пласта,

Земля хорошо взрыхлена, отсутствуют комки, что обеспечивает возможность быстрого накопления влаги в почве.

К безотвальной пахоте новыми плугами приступили также механизаторы первой Одесской и Любешевской МТС. Машинно-тракторные станции получили первые десять таких плугов. Они работают на специально отведенных полях, где в производственных условиях испытывается система обработки земли Т. С. Мальцев.

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении орденами и медалями работников ведущих профессий, старшего и среднего начальствующего состава Томской железной дороги

По Кемеровской области

ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ

- 1. Абрамцева Михаила Герасимовича — машиниста паровозного депо Тайга.
2. Алексеева Николая Ивановича — машиниста паровозного депо Тайга.
3. Андрищенко Ивана Кирилловича — составителя поездов станции Промышленная.
4. Анкина Виктора Павловича — машиниста паровозного депо Устья.
5. Аршанин Андрея Калиновича — мостового мастера Новокузнецкой дистанции пути.
6. Атаманова Федора Ивановича — машиниста паровозного депо Топки.
7. Бабкина Ивана Самсоновича — машиниста паровозного депо Топки.
8. Багрянцева Виталия Никаноровича — освобожденного бригадира паровозного депо Топки.
9. Баженова Ивана Алексеевича — машиниста паровозного депо Тайга.
10. Байцеров Андрей Кузьмича — начальника Промышленного кондукторского резерва.
11. Бакланова Василия Петровича — машиниста паровозного депо Тайга.
12. Бакунина Михаила Матвеевича — стрелочника станции Топки.
13. Балдинина Максима Дмитриевича — бригадира Промышленной дистанции пути.
14. Баранкова Гаврила Климентьевича — бригадира Кольчугинской дистанции пути.
15. Бардина Михаила Николаевича — освобожденного секретаря партийной организации паровозного депо Топки.
16. Бахарева Кузьму Прокопьевича — бригадира Кемеровской дистанции пути.
17. Бельева Григория Анисовича — заместителя старшего диспетчера Беловского отделения.
18. Белюкова Авдея Афанасьевича — путевого обходчика Тайгинской дистанции пути.
19. Блинова Николая Яковлевича — дежурного паровозного депо Новокузнецк.
20. Боженов Денис Емельянович — начальника станции Бачаты.
21. Бойкова Максима Тимофеевича — дежурного по станции Ашмарно.
22. Болотова Алексея Ивановича — старшего электромеханика Тайгинской дистанции сигнализации и связи.
23. Большакова Ивана Васильевича — дорожного мастера Новокузнецкой дистанции пути.
24. Бондарика Илью Агеевича — машиниста паровозного депо Топки.
25. Бормотова Афанасия Николаевича — дорожного мастера Промышленной дистанции пути.
26. Боровикова Ивана Дмитриевича — бригадира Новокузнецкой дистанции пути.
27. Брагина Сергея Васильевича — путевого обходчика Подунской дистанции пути.
28. Будаева Дмитрия Никитича — инженера Устьинского участка энергоснабжения.
29. Бухедина Федора Кузьмича — бригадира Устьинской дистанции пути.
30. Буйленкова Афанасия Степановича — путевого обходчика Кольчугинской дистанции пути.
31. Булатникова Николая Афанасьевича — машиниста паровозного депо Новокузнецк.
32. Буркова Василия Владимировича — машиниста паровозного депо Промышленная.
33. Быкова Прокония Марковича — стрелочника станции Шишино.
34. Вавилова Николая Павловича — машиниста паровозного депо Предкомбинат.
35. Васильева Николая Ивановича — заместителя начальника Кольчугинской дистанции пути.
36. Васильева Тита Кондратьевича — путевого обходчика Кольчугинской дистанции пути.
37. Веселкина Степана Исаевича — поездного вагонного мастера Беловского участка.
38. Власенко Ивана Никитовича — стрелочника разъезда 189-го километра.
39. Володина Ивана Ивановича — старшего дорожного мастера Промышленной дистанции пути.
40. Воробьева Андрея Дмитриевича — мастера вагонного депо Тайга.
41. Воронина Алексея Степановича — машиниста паровозного депо Промышленная.
42. Высоцкого Михаила Михайловича — машиниста паровозного депо Тайга.
43. Галанову Анастасию Алексеевну — начальницу сектора коммерческих актов Новокузнецкого отделения.
44. Гилева Михаила Савельевича — мастера Беловских вагоноремонтных мастерских.
45. Гончаренко Семена Сергеевича — дежурного по станции Артышта.
46. Горбунова Павла Митрофановича — путевого обходчика Промышленной дистанции пути.
47. Громова Алексея Дмитриевича — старшего дорожного мастера Анжерской дистанции пути.
48. Гулакоча Афанасия Тимофеевича — стрелочника станции Юрга-1.
49. Гуменичкова Василия Григорьевича — электромеханика Новокузнецкой дистанции сигнализации и связи.
50. Далюкова Василия Николаевича — главного кондуктора Тайгинского резерва.

Начало см. в № за 7 сентября.

- 51. Даниленко Сергея Кузьмича — машиниста электровозного депо Белово.
52. Демченко Анастасию Николаевну — путевого обходчика Анжерской дистанции пути.
53. Диденко Федора Васильевича — машиниста паровозного депо Промышленная.
54. Дивянова Константина Кузьмича — бригадира Беловской дистанции пути.
55. Дмитриенко Павла Петровича — машиниста паровозного депо Тайга.
56. Дробина Михаила Матвеевича — машиниста паровозного депо Тайга.
57. Другова Виктора Егоровича — машиниста паровозного депо Промышленная.
58. Другова Тимофея Николаевича — машиниста паровозного депо Промышленная.
59. Дугинова Алексея Даниловича — машиниста паровозного депо Топки.
60. Дудченко Трофима Афанасьевича — машиниста паровозного депо Тайга.
61. Душину Александру Прохорову — путевого обходчика Новокузнецкой дистанции пути.
62. Дьякова Гаврила Степановича — поездного вагонного мастера Беловского участка.
63. Егорова Павла Константиновича — начальника резерва поездов вагонных мастеров Беловского участка.
64. Елисеева Кузьму Васильевича — машиниста паровозного депо Белово.
65. Елонова Серпиона Германовича — составителя поездов станции Кемерово.
66. Ерохина Степана Максимовича — машиниста паровозного депо Топки.
67. Ерохова Кузьму Петровича — путевого обходчика Устьинской дистанции пути.
68. Ерошенко Платона Денисовича — путевого обходчика Тайгинской дистанции пути.
69. Ершова Егора Андреевича — путевого обходчика Новокузнецкой дистанции пути.
70. Жмурова Ивана Ивановича — начальника станции Аккура.
71. Захарова Ивана Павловича — главного кондуктора Беловского резерва.
72. Засенко Григория Егоровича — мостового обходчика Анжерской дистанции пути.
73. Зевакина Ивана Филипповича — составителя поездов станции Юрга-1.
74. Зезюлина Николая Тимофеевича — машиниста паровозного депо Тайга.
75. Зимицина Федора Андреевича — машиниста паровозного депо Тайга.
76. Зинченко Илью Владимировича — старшего инспектора Топкинского отделения.
77. Злобина Александра Ивановича — начальника Анжерской дистанции пути.
78. Знаменскую Людмилу Александровну — начальницу билетного бюро Беловского отделения.
79. Иванов Андрей Еромонович — старшего смотрщика вагонов Новокузнецкого вагонного участка.
80. Иванов Василий Федосеевич — машиниста электровозного депо Белово.
81. Иванов Виктор Ефимович — главного бухгалтера паровозного депо Новокузнецк.
82. Иванов Филипп Назарович — главного кондуктора Тайгинского резерва.
83. Иванову Ольгу Васильевну — заместителя старшего бухгалтера Тайгинского участка материального склада.
84. Ивлева Илариона Филипповича — мостового обходчика Анжерской дистанции пути.
85. Ильина Трофима Степановича — путевого обходчика Кольчугинской дистанции пути.
86. Исаева Павла Андреевича — стрелочника разъезда Делюево.
87. Кабарина Григория Петровича — дежурного паровозного депо Промышленная.
88. Кадилкина Павла Сергеевича — стрелочника станции Топки.
89. Каширский Егора Павловича — мостового обходчика Мундыбашской дистанции пути.
90. Кацапеева Афанасия Егоровича — мостового обходчика Новокузнецкой дистанции пути.
91. Кечина Михаила Фроловича — машиниста-инструктора Беловского отделения.
92. Климова Александра Федоровна — машиниста паровозного депо Тайга.
93. Климова Леонида Семеновича — главного кондуктора Беловского резерва.
94. Ключинского Филиппа Иосифовича — поездного вагонного мастера Топкинского участка.
95. Князев Николай Иосифовича — машиниста паровозного депо Топки.
96. Кобякова Федора Федоровича — дежурного по станции Початанка.
97. Коваленко Логина Александровна — контрольного нормировщика вагонного депо Топки.
98. Козькова Ивана Ивановича — путевого обходчика Топкинской дистанции пути.
99. Кочичева Якова Сергеевича — старшего смотрщика вагонов Топкинского вагонного участка.
100. Колобова Андрияна Андреевна — мостового обходчика Кольчугинской дистанции пути.
101. Коломеец Афанасия Федоровича — старшего дорожного мастера Подунской дистанции пути.
102. Колосова Евдокия Евдокимовича — главного кондуктора Топкинского резерва.
103. Комарницкого Степана Дмитриевича — машиниста паровозного депо Топки.
104. Комарова Евгения Семеновича — главного механика путевой дорожной машинной станции № 2 станции Промышленная.

(Продолжение следует).

Автоматическое управление шахтными агрегатами

КАРАГАНДА, 6 сентября. (ТАСС). На шахтах Карагандинского угольного бассейна все шире автоматизируется управление горными механизмами. Помимо врубовых машин и комбайнов, на дистанционном управлении переведены большинство конвейерных линий и лебедок. На шахте имени Горбачева осуществлено автоматическое управление водоплансами установок. Насос теперь включается автоматически при определенном уровне воды и так же выключается. При неисправности агрегата подаются звуковой и световой сигналы. Тут же без вмешательства человека включается другая насосная.

Ремонтный завод комбината «Карагандауголь» отправил на шахты большую партию лебедок автоматического управления, изготовленных по чертежам слесаря шахты № 26 Семела Горбова. Раньше, чтобы намотать на барабан трос, подтягивающий вагонетки к лаве, приходилось нажимать специальную кнопку. Автоматическая лебедка Горбова работает без вмешательства человека. Этим полностью исключены простои вагонеток под погрузкой, в полтора раза ускорен оборот электровозного парка. В этом году на автоматическое управление намечено перевести девятую конвейерных линий, 130 лебедок, водоплансовые установки, вентиляторы и другие механизмы.

Правильно руководить соревнованием за подъем производительности труда

Патриотический призыв коллективов передовых предприятий Москвы и Московской области — развить всенародную борьбу за повышение производительности труда и снижение себестоимости продукции...

В. ЛОСКУТОВ, секретарь Кемеровского горкома КПСС

В первом полугодии план по росту производительности труда перевыполнили коллективы азотно-тукового завода, Кемеровской ГРЭС, коксохимического завода, шахты «Бутовская», химварового и другие. Государственное задание по выпуску валовой продукции промышленностью города за семь месяцев выполнено на 103,4 процента.

В чем секрет успехов передовых предприятий? Прежде всего в том, что в борьбе за улучшение качественных и количественных показателей работы там активно участвует весь коллектив, внедряется в производство все новое, прогрессивное, широко развернуто социалистическое соревнование, о действенности которого постоянно заботятся партийные, профсоюзные и комсомольские организации.

Было время, когда среди работников азотно-тукового завода считалось, что производственные мощности на заводе используются полностью и что невозможно получения дополнительной продукции с имеющегося оборудования здесь совершенно отсутствуют. Однако стоило партийной организации, инженерной службе и хозяйственным руководителям предприятия мобилизовать весь коллектив на вскрытие внутренних резервов, на устранение во всех звеньях производства так называемых «узких мест», на внедрение ряда мероприятий, увеличивающих производительность аппаратуры и улучшающих технологию производства, выпуск удобрений для сельского хозяйства здесь был увеличен на тысячи тонн по сравнению с первым полугодием прошлого года.

Значительную работу по повышению производительности труда и увеличению добычи угля проделал коллектив шахты «Бутовская».

Между тем надо прямо сказать, что в гор. Кемерово есть еще много таких партийных и хозяйственных руководителей, которые до сих пор недооценивают значение повышения производительности труда. Только этим можно объяснить тот факт, что на ряде заводов и шахт мероприятия, намеченные в связи с принятием повышенных обязательств по росту производительности труда, остаются несуществующими. Взяв, к примеру, шахту «Игуловская». В прошлом году ее коллектив разработал конкретные мероприятия, претворение которых в жизнь позволяло намному увеличить добычу топлива, повысить производительность труда горняков, на несколько рублей снизить себестоимость каждой тонны добываемого топлива.

Однако хозяйственные руководители шахты, работники инженерной службы палец о палец не ударили, чтобы принять сколько-нибудь действенные меры для осуществления намеченных мероприятий. А партийная и профсоюзная организации не сумели вовремя поправить их, не развернули в коллективе массово-политической и организаторской работы. В результате ценные мероприятия оказались «замороженными», по сравнению с прошлым годом шахта ухудшила работу, себестоимость угля здесь повысилась, производительность труда снизилась. Исключительно огромные резервы для роста производительности труда кроются

и треста по снабжению их материалами, инструментом. Или взять другой пример. Среди работников кирпичных заводов известна технология обжига кирпича, предложенная новатором тов. Дувановым. Применение ее на заводе треста «Кузбассшахтострой» даже не в полной мере позволило на 60—70 процентов увеличить с/ем кирпича с кубометра обжиговой печи. На кирпичных же заводах треста № 96 этот метод не внедряется, хотя строители испытывают большую нужду в кирпиче.

Большие выгоды имеет предложенный бригадиром лавчиков шахты «Северная» тов. Юрчевским метод «свободных сутокных бригад». Организуя работу по-новому, коллектив бригады тов. Юрчевского сумел высвободить часть рабочих, значительно увеличить добычу угля, снизить его себестоимость, повысить производительность труда. Немало сказано хороших слов об этом методе на шахте и в тресте, однако внедряем его по-настоящему никто не занимается. Большая доля вины за это ложится на Рудничный район КПСС и шахтные партийные организации.

На состоявшемся в августе городском совещании передовиков производства хозяйственные руководители, партийные и общественные организации резко и справедливо критиковались за пренебрежительное отношение к пропаганде передовых методов труда. Мы должны в ближайшее время исправить этот недостаток. Одним из условий роста производительности труда рабочих является крепкая трудовая и технологическая дисциплина. Поэтому партийные и профсоюзные организации не могут оставаться равнодушными к фактам нарушения дисциплины. Вопросы о трудовой дисциплине следует чаще выносить на обсуждение партийных и профсоюзных собраний. Особенно важно усилить в коллективах массово-политическую работу. Запущенность в этом деле всегда ведет к ослаблению дисциплины. В тресте № 96 ежемесячно совершают прогулы сотни рабочих. Но это не тревожит партию. Он не организует общественного мнения против прогульщиков и других нарушителей трудовой дисциплины, против всех, кто не дорожит честью коллектива строителей, тормозит его работу.

Повышение культурно-технического уровня трудящихся, их деловой квалификации — важный источник роста производительности. Этим вопросам не уделяет еще у нас достаточное внимание. На шахте «Пионер» треста «Кемеровоуголь» техническим советом за семь месяцев не прочитано ни одной лекции для инженерно-технических работников и рядовых горняков о передовых методах труда. Вся работа технического совета шахты сводится лишь к рассмотрению рационализаторских предложений, которых, кстати, поступает здесь очень мало.

Зыскивание дополнительных резервов для систематического повышения производительности труда — дело, безусловно, не простое. Оно требует усилий всего коллектива, причем усилий постоянных, а не временных. Нельзя мириться с тем, что на предприятиях города не изжиты еще факты кампанейской работы с рационализаторами и изобретателями. Пользы от нее немного. Партийным организациям надо поставить перед собой задачу, чтобы творческой работой занимался весь коллектив предприятия.

Организуя массовое социалистическое соревнование за подъем производительности труда, вовлекая в него всех рабочих, инженеров, техников, служащих, повседневно контролируя ход соревнования, устраняя препятствия на пути новаторов и передовиков, широко распространяя их начинания и передовой опыт, партийная организация нашего города сумеет добиться новых успехов в выполнении заданий пятой пятилетки.

и треста по снабжению их материалами, инструментом.

Или взять другой пример. Среди работников кирпичных заводов известна технология обжига кирпича, предложенная новатором тов. Дувановым. Применение ее на заводе треста «Кузбассшахтострой» даже не в полной мере позволило на 60—70 процентов увеличить с/ем кирпича с кубометра обжиговой печи. На кирпичных же заводах треста № 96 этот метод не внедряется, хотя строители испытывают большую нужду в кирпиче.

Большие выгоды имеет предложенный бригадиром лавчиков шахты «Северная» тов. Юрчевским метод «свободных сутокных бригад». Организуя работу по-новому, коллектив бригады тов. Юрчевского сумел высвободить часть рабочих, значительно увеличить добычу угля, снизить его себестоимость, повысить производительность труда. Немало сказано хороших слов об этом методе на шахте и в тресте, однако внедряем его по-настоящему никто не занимается. Большая доля вины за это ложится на Рудничный район КПСС и шахтные партийные организации.

На состоявшемся в августе городском совещании передовиков производства хозяйственные руководители, партийные и общественные организации резко и справедливо критиковались за пренебрежительное отношение к пропаганде передовых методов труда. Мы должны в ближайшее время исправить этот недостаток.

Одним из условий роста производительности труда рабочих является крепкая трудовая и технологическая дисциплина. Поэтому партийные и профсоюзные организации не могут оставаться равнодушными к фактам нарушения дисциплины. Вопросы о трудовой дисциплине следует чаще выносить на обсуждение партийных и профсоюзных собраний. Особенно важно усилить в коллективах массово-политическую работу. Запущенность в этом деле всегда ведет к ослаблению дисциплины. В тресте № 96 ежемесячно совершают прогулы сотни рабочих. Но это не тревожит партию. Он не организует общественного мнения против прогульщиков и других нарушителей трудовой дисциплины, против всех, кто не дорожит честью коллектива строителей, тормозит его работу.

Повышение культурно-технического уровня трудящихся, их деловой квалификации — важный источник роста производительности. Этим вопросам не уделяет еще у нас достаточное внимание. На шахте «Пионер» треста «Кемеровоуголь» техническим советом за семь месяцев не прочитано ни одной лекции для инженерно-технических работников и рядовых горняков о передовых методах труда. Вся работа технического совета шахты сводится лишь к рассмотрению рационализаторских предложений, которых, кстати, поступает здесь очень мало.

Зыскивание дополнительных резервов для систематического повышения производительности труда — дело, безусловно, не простое. Оно требует усилий всего коллектива, причем усилий постоянных, а не временных. Нельзя мириться с тем, что на предприятиях города не изжиты еще факты кампанейской работы с рационализаторами и изобретателями. Пользы от нее немного. Партийным организациям надо поставить перед собой задачу, чтобы творческой работой занимался весь коллектив предприятия.

По Советскому Союзу



Украинская ССР. До конца летне-осеннего сезона на заводе Сумского областного совхоза будет переработано более 2.000 тонн овошей. На завод непрерывным потоком поступают от колхозов овощи и фрукты нового урожая.

НА СНИМКЕ: прием помидоров от колхозов на Сумском плодперерабатывающем заводе.

Фотохроника ТАСС.

На крымских курортах

ЯЛТА, 6 сентября. (ТАСС). На южном берегу Крыма наступила лучшая пора отдыха, так называемый «бархатный сезон». Несколькими спала жара, но температура воды попрежнему высокая. Начался массовый сбор винограда и фруктов.

Еще никогда за все время существования курорта здесь не было так многолюдно, как в этом году. В минувшем месяце только в одной Ялте отдыхало на десять тысяч человек больше, чем в августе прошлого года. В Крым приезжают отдыхать не только семьями, многие на собственных автомобилях.

В санаториях построены новые корпуса и павильоны. Все здравницы оснащены новейшей медицинской аппаратурой. В санатории «Горняк», где отдыхают шахтеры со всех концов страны, сооружена водолечебница, открыт новый пилатейджер. Совершенно новый облик приобрел санаторий № 2 ВЦСПС в Алушке-Саре. Здесь капитально отремонтированы все спальни и лечебные корпуса, столовая, Рашинер второй Ливадийский санаторий.

Крым — климатический курорт. Почти каждый санаторий имеет свои климатические павильоны, открытые веранды, благоустроенные балконы для круглогодичного пребывания на свежем воздухе. Для отдыхающих устраиваются морские прогулки, экскурсии по достопримечательным местам южного берега Крыма. Хорошо оборудованы лечебные пляжи.

Значительно больше, чем в прошлом году, отдыхающих на грязевых курортах Евпатории и Сака.

Высокий урожай кукурузы на Урале

СВЕРДЛОВСК, 6 сентября. (ТАСС). Началась уборка на силос кукурузы, впервые посеянной здесь в этом году на 2,5 тысячи гектаров. Всюду колхозы вырастили обильный урожай. В сельхозартели имени Ленина и имени Маленкова, Пышминского района, собирают по 800—850 центнеров зеленой массы с каждого гектара. Высота стеблей достигает 2,5 метра.

Уборка ведется комбайнами, а также жатками и косилками. Лишь за счет кукурузы колхозы заложат сотни тысяч центнеров силоса. Первый опыт выращивания кукурузы на Урале удался. В будущем году колхозники решили значительно расширить посевные площади под этой культурой.

Обследование земельных фондов

КРАСНОЯРСК, 6 сентября. (ТАСС). Во всех районах края началось обследование неиспользуемых земельных массивов колхозов и госхозов, выявление целинных и залежных земель для их освоения в будущем году. В обследовании принимают участие более 180 инженеров и техников, землеустроители, агрономы МТС и колхозов.

В Тасеевском районе уже выявлено свыше 50 тысяч гектаров высокопродуктивных целинных и залежных земель, на базе которых может быть создан новый зерновой совхоз, расширив посевные площади колхозов. Некоторые сельхозартели уже включают обследованные земли в свои севообороты. Большие массивы целинных и залежных земель выявлены в Казанском, Емисейском, Богучанском и других районах края.

Пшеница «Приазовская»

РОСТОВ-НА-ДОНУ, 6 сентября. (ТАСС). На полях Целинского зерносовхоза наряду с районированным сортом озимой пшеницы «Одесская-3» высевается озимая пшеница нового сорта «Приазовская».

Учеба секретарей партийных организаций

Центральный Комитет нашей партии постоянно уделяет внимание совершенствованию уровня партийного руководства, систематическому повышению кругозора партийных работников. Руководствуясь этим указанием, Беловский горком партии организовал путем проведения ежемесячных семинаров учебу секретарей партийных организаций.

После городской партийной конференции проведено 14 семинаров. На пяти из них присутствовали секретари всех партийных организаций города. На этих общих семинарах секретари поделялись опытом работы по воспитанию молодых коммунистов, подробно рассказывали об организации исполнения партийных решений, о работе в комсомол. Редактор городской газеты т. Семеновый сделал на одном из таких семинаров доклад «О работе секретаря партийной организации стеной печать».

Отдельно проводились семинары с вновь избранными секретарями, а также секретарями школьных, торговых и кооперативных партийных организаций.

Особенно большое значение в учебе секретарей имеют дифференцированные семинары, которые мы проводим непосредственно на местах: заводах, шахтах. Семинар по обмену опытом партийного руководства социалистическим соревнованием, например, с секретарями партийных организаций промышленных предприятий был проведен в парткоме цинкового завода. С докладом на эту тему выступил секретарь парткома тов. Тарасов. Затем присутствующие на семинаре секретари, разделившись на группы, побывали в цехах и отделах завода. Там они побесе-

довали с рабочими, партгруппоргами, с председателями цеховых комитетов профсоюза, на месте ознакомились, как организованы показ соревнования и пропаганда опыта лучших передовиков производства, как распространяются передовые методы труда и т. д.

Потом снова все собралось в парткоме. Задавали вопросы докладчику, уточняли, что было не ясно. В ходе беседы секретари делились опытом работы, указывали на то, что партком слабо еще борется за распространение передовых методов организации труда и производства, вносили ряд ценных предложений по улучшению руководства соревнованием. Семинар прошел живо и интересно.

Второй семинар о руководстве массово-политической работой был проведен в парторганизации шахты «Пионерка». С докладом выступил секретарь партбюро тов. Мошнев. Участники семинара здесь тоже разделились на группы, побывали на участках и в цехах, чтобы посмотреть, как поставлена на шахте наглядная агитация, побеседовали с агитаторами и рабочими, посетили культурно-просветительные учреждения шахты.

Тщательное ознакомление с положением дел помогло секретарям парторганизаций вскрыть слабые места в работе партийного бюро и его секретаря тов. Мошнев. Они справедливо критиковали партбюро за запущенность в наглядной агитации. На шахте мало призывов, плакатов, которые бы раскрывали задачи, стоящие перед горняками, рассказывали шахтерам о передовых приемах борьбы за повышение производительности труда, снижение себестоимости угля.

В беседах с рабочими участники семинара установили, что руководители шахты редко выступают перед рабочими с политическими докладами. Агитаторы мало проводят квалифицированных бесед для рабочих. Вся агитационная работа на участках по существу ограничивается только чтением газет. В своих выступлениях секретари парторганизаций подкачивали, как лучше организовать агитационно-массовую работу, рассказали, как они ведут ее на своих предприятиях.

Был проведен также на одном из заводов семинар по вопросу руководства партбюро партийными группами. На нем присутствовали и партгруппорги. Вместе с секретарями партийных организаций они приняли активное участие в обсуждении вопроса, высказали свои претензии к горкому КПСС, вносили ряд ценных предложений.

Замечу, что семинары проводились не самоустомом. Их тщательно готовили рабочие горкома партии. Нередко нам приходилось оказывать помощь в подготовке докладов.

Проведение такого рода семинаров секретари первичных парторганизаций одобряют. Наших они учат не только теоретически, но и практически. Видя недостатки в работе секретаря парторганизации, которого слушают на семинаре, каждый старается проанализировать свою деятельность, найти в ней пробелы, советует, как их изжить, перенимает все новое, хорошее.

Т. ЗВЕРЕВА, зав. организационным отделом Беловского горкома КПСС.

В борьбе за экономиию средств

Горняки нашего участка ведут настойчивую борьбу за систематическое снижение себестоимости добываемого топлива. Они составили коллективный план экономии средств на каждом производственном цикле. Душой этого дела является партийная группа, возглавляемая тов. Толкачевым.

Обсуждая социалистические обязательства в честь Дня шахтера, коммунисты участка и передовики производства всесторонне вскрыли резервы подъема добычи угля, снижения его себестоимости. Имеющийся опыт помог нашим горнякам разбираться, из чего складываются производственные затраты и на чем можно экономить государственные средства.

Рабочие участка высказали свои конкретные предложения. Завойчик Толкачев, бригадир забойщиков Карпеев, бригадир ремонтной смены Ганнев, лесоставщик Петров, например, доказали, что в плане возможно было сделать не 28 циклов, как предусматривалось нормативом, а не менее 30 циклов. По их подсчетам, при хорошей подготовке фронта очистникам, при четкой работе транспортирующих механизмов в лаве можно ежедневно завершить цикл и выдать за месяц около 800 тонн дополнительного угля.

Горняки обратили также внимание на тщательную зачистку рабочей дорожки, хорошую оборку забоя, увеличение глубины вруба. Мы подсчитали, что если навалотбойщики будут вынимать ленту на 10—15 сантиметров больше обычного, то за месяц можно подвинуть лаву еще на два дополнительных цикла и добыть при этом 800 тонн сверхпланового топлива. Никаких дополнительных затрат на лес, взрывчатку, переноску конвейеров и металлических костров при этом не требовалось.

В начале июля лавы были переведены на работу по графику цикла в сутки. И мы развинули, прежде всего, борьбу за повышение ее производительности, так как от этого в большей степени зависела рентабельность нашей работы.

Все смены, бригады с творческим вдохновением начали совершенствовать организацию труда. Раньше в ремонтной смене нередко допускались всевозможные неполадки, тормозившие своевременную и качественную подготовку лавы к выемке угля. На устранение этих неполадок и было в первую очередь направлено внимание.

Перестановщики конвейеров Ганнев, Котик, Гисматулин сейчас быстро и качественно настраивают транспортеры. Посадчики Иванов, Тепанов, Вагнер, Романов с помощью металлургического крепления хорошо управляют кровлей, извлекают лес для повторного использования. Вурлишки Кухер за 8 часов успевают обурить всю лаву, делая свыше 150 штурмов. Звенья лесоставщиков, возглавляемые тт. Петровым и Потаповым, бесперебойно доставляют в лаву необходимое количество леса.

Большой вклад в борьбу за высокую производительность лавы вносят механизаторы, возглавляемые механиком участка тов. Ниновым. Электрослесари Спихин, Буримстров, Вендер, мотористы Федюнина, Рыжкова, Попова, Острикова и другие, тщательно ухаживая за механизмами, добились их четкой и безотказной работы. Обеспечивая бесперебойную транспортировку угля, механизаторы в то же время удлиняют срок службы механизмов, экономят запасные части к ним и т. п.

Улучшение организации труда особенно благотворно сказалось на работе добычных бригад. Глубина вруба была увеличена на 15 сантиметров. В лаве ежедневно производится цикл, на-гора выдается по 100 тонн и больше дополнительного угля. Лучшие навалотбойщики участка Толкачев, Карпеев, Наймаер, Лукьянов, Салахов, Засорин, Яркин, Гуляй, Мусульманов, Масон, Сорокин и другие дают на выход по 15 и более тонн угля при норме 9 тонн.

Четкая работа по графику цикличности позволила нам сделать в июле четыре дополнительных цикла и выдать сверх плана около 1600 тонн угля. Затраты на каждом цикле были сокращены более чем на 300 рублей. В августе установленный норматив мы перевыполнили на 5 циклов. Счет сверхпланового топлива увеличился более чем на 2600 тонн. Экономия средств на каждом цикле составила около 600 рублей. Производительность труда сейчас превышает плановую на 30 процентов.

Не останавливаясь на достигнутом, а идти только вперед и добиваться новых успехов в соревновании с шахтерами Ленинского рудника — таково единственное стремление нашего коллектива.

М. ЩЕРБАТЫХ,
начальник участка № 5
шахты «Капитальная-1».

Пренебрегают предложениями рабочих

На обогатительной фабрике шахты «Тайбасская» за короткое время вышло из строя несколько мощных короткозамкнутых электромоторов, что отрицательно отразилось на работе предприятия.

Еще в сентябре прошлого года мною была предложена новая электросхема, позволяющая значительно продлить срок службы электродвигателей. В тресте «Кузбассуголеобогатнение» одобрили ее и дали указание руководителям фабрики внедрить в производство. Прошел год, а предложение так и не нашло применения. Оно где-то затерялось в дебрях канцелярских бумаг. А электромоторы попрежнему быстро выходят из строя.

Надо заметить, что факты, свидетельствующие о пренебрежительном отношении к предложениям рабочих, далеко не единичны. У нас не ведется никакой работы по внедрению передового опыта тех обогатительных фабрик, которые построены по одинаковым схемам.

И. БЕЗРОДНЫЙ,
бригадир электрослесарей
обогатительной фабрики шахты
«Тайбасская».

Не готовятся к работе в зимних условиях

По плану стройуправления, руководимое т. Петровым, должно закончить к ноябрю сооружение гаража для автомашин, обслуживающей Краснобродский угольный разрез. Но темпы работ настолько низки, что своевременный ввод гаража в эксплуатацию находится под угрозой срыва.

Никакой работы по подготовке к работе в зимних условиях не проявляют началь-



Горняки участка № 2 шахты имени Кирова творчески совершенствуют производство. В лавах, где зарубка угля ведется врубными машинами, они внедрили и освоили комплексную организацию труда. Работая по-новому, замечательных результатов добивается комплексная бригада, руководимая депутатом областного Совета Трофимом Ивановичем Кутюмкиным. Она из месяца в месяц перевыполняет задания. В отдельные дни в лаве, где трудится бригада тов. Кутюмкина, производится по два цикла.

НА СНИМКЕ: почетный шахтер Т. И. КУТЮМКИН.

Фото Э. Костромина.

Конкурс на лучшую систему разработки

Кузбассе — богатейший угольный район Советского Союза. Однако из-за сложных геологических условий разработка мощных угольных пластов с крупным залеганием ведется зачастую с большими трудностями.

Придавая особое значение вопросу создания более эффективных систем разработки, Министерство угольной промышленности СССР и Всесоюзное научное инженерно-техническое горное общество объявили конкурс на лучший проект эффективных систем разработки мощных угольных пластов в Кузнецком бассейне.

Целью конкурса является создание новых систем выемки мощных пластов, обеспечивающих на базе широкого применения машин и механизмов, эффективных методов управления кровлей и крепления в очистных и подготовительных выемках, наибольшую добычу угля с выемочного поля и пласта, максимальную безопасность работ, высокую производительность труда, наименьшую себестоимость и минимальные потери топлива.

В конкурсе могут принять участие научно-исследовательские и проектно-конструкторские институты, горные институты, проектные организации, предприятия угольной и других отраслей промышленности, а также все граждане СССР.

За лучшие предложения, отвечающие условиям конкурса, установленные денежные премии в 100, 50, 25, 10 и 5 тысяч рублей. Последний срок представления предложений на конкурс — 1 июля 1954 года. В целях ознакомления с условиями конкурса и оказания помощи его участникам комбинат «Кузбассуголь» организовал консультационные пункты в техническом управлении комбината и домах техники Куйбышевского, Прокопьевского, Ленинского, Анжеро-Судженского рудников.

БЫСТРЫМИ ТЕМПАМИ ВЕСТИ СТРОИТЕЛЬСТВО МТС

Без чувства ответственности

На строительной площадке Зарубинской МТС многолюдно. Здесь занято около 300 человек каменщиков, плотников и других рабочих. И все-таки работы продвигаются медленно. Ни один из объектов, которые намечено построить до начала осенне-зимнего ремонта тракторов, в эксплуатацию не сдан.

— Со строительством мы, действительно, задержались немного, — говорит начальник стройуправления треста «Кеморошахстрой» тов. Рогольский. — Но сделано все-таки многое.

Более объективно, однако, оценивают положение сами рабочие.

— Обязательство мы брали хорошее, — говорит руководитель бригады плотников тов. Шилов. — Ко Дню шахтера намечались выполнить годовое задание — сдать ремонтную мастерскую, теплоцентральный зал, гараж, систему водоснабжения, общежитие и контору. Дума была до конца года построить даже кое-что из намеченного на 1955 год. Но, как видите, застряли, слово свое не сдержали. А все потому, что нет у нас настоящего руководства работами.

Действительно, отношение к строительству Зарубинской МТС со стороны руководителей управления, как основного подрядчика, и транспортных организаций — Ленинск-Кузнецкой и Кемеровской городской автобазы, вызывает удивление.

Строительные работы здесь начались в марте, и с самого начала они велись плохо. Транспортные организации не спешили с подвозкой строительных материалов, а руководители стройуправления не были торопыги по этому поводу, сараяе резервируя себе объективную причину на всякий случай.

Но вот подвозка кирпича, цемента, леса, металла, хотя и с перебоями, нача-

лась. На участок прибыла большая группа строителей во главе с производителем работ Минутиным. Странно повел себя этот производитель работ. С первых дней стал потворствовать нарушениям трудовой дисциплины и бражничеству, занялся пьянкой.

Руководители стройуправления тт. Рогольский и Урайский не контролировали деятельность Минутина и долгое время оставляли без внимания сигналы рабочих относительно положения дел на стройке: не поднималась рука на дезорганизатора.

Наконец, 7 августа, лишь после того, как некоторые объекты пришлось разломать и переделать заново, а тов. Рогольский был предупрежден о персональной ответственности за срыв строительства, последовал запоздалый приказ об отстранении Минутина от руководства работами.

Следовало ожидать, что тт. Рогольский и главный инженер управления Урайский примут меры не только к улучшению руководства работами, но и создадут необходимые условия для того, чтобы наверстать упущенное. Этого, однако, не произошло. Важнейшим условием быстрого выполнения строительных работ является механизация трудоемких процессов. Но для этого здесь почти ничего не делается. Все земляные работы производятся вручную, таким же путем подается на леса и кирпич.

Очень важно сейчас поднять трудовую активность рабочих, разрешить среди них массовое социалистическое соревнование и на основе этого мобилизовать коллектив на быстрое завершение строительства. Но без того, что работа с людьми на стройке находится в запущенном состоянии. Здесь давно уже забыли о том, кто с кем соревнуется, какие конкретные обязательства брали бригады, отдельные

рабочие. За все время было выпущено лишь два номера стенной газеты, да и в них о выполнении принятых обязательств ничего не сказано. Беседы с рабочими не проводятся, лекций, докладов для них никто не читает. Парторганизация стройуправления, как видно, забыла об этом большом коллективе.

Райком КПСС стало известно, что райпотребсоюз и Зарубинское сельпо (председатель тов. Скуйбеда) из рук вон плохо организовали снабжение рабочих. Продукты в столовую доставляют с перебоями. В магазине нет товаров первой необходимости. Вопрос об этом был обсужден на бюро райкома. От райпотребсоюза и сельпо потребовали коренным образом улучшить снабжение строителей. Это требование не выполнено. Снабжение не только не улучшилось, но даже ухудшилось.

Обусловлено, что стройуправление проведет в МТС высоковольтную линию, а «Сельэлектро» осуществит все монтажные работы по электрооборудованию. Пропел август, а к строительству высоковольтной линии все еще не приступают. Хуже того, тов. Рогольский отказывается выполнять эту работу.

Опасность эта усугубляется еще и тем, что областное управление сельского хозяйства не проявляет должной заботы об оборудовании новой мастерской станками и приспособлениями. Настоятельные требования директоров МТС тов. Василько ускорить доставку оборудования остаются без ответа со стороны областного управления.

Все это свидетельствует о том, что положение со строительством и оборудованием Зарубинской МТС продолжает оставаться тревожным.

П. АНОСОВ,
(Спец. корр. «Кузбасса»).

Нерешенные вопросы

Прошло не более пяти месяцев, как впервые на землях, еще никем не тронутых, стали разрабатывать граниты и котлованы. А сейчас, подъезжая к станции Арляк, каждый из окна вагона видит кирпичные здания новостройки МТС.

В этом году из 2460 тысяч рублей, отпущенных на строительство МТС, использовано 1300 тысяч рублей. За эти средства построены три двухквартирных дома, контора, автогараж на 7 автомашин. Запланированы работы по строительству механической мастерской, котельной, сарая для сельскохозяйственных машин, водонапорной башни. Идут штучатурные работы в восьмиквартирном доме. Заложены фундаменты для бани, материально-технического склада и гаража.

Поводы итоги выполнения плана и вскрытия новых резервов, строительный взгляд на себя повышение обязательства — закончить все строительные-монтажные работы и сдать в эксплуатацию первую очередь МТС к концу уборочной кампании.

Но руководители стройки не обеспечили выполнения этого обязательства. План строительных работ в июне был выполнен на 500 тысяч рублей, а в июле только на 225 тысяч рублей, — 45 процентов от месячного задания.

Что же случилось? Причиной такого резкого снижения темпов явилось самоус-

покоение. Начальник строительного участка тов. Мецеров беззастенчиво пролез в кабинет весь июль. Он даже не читал рабочих чертежей. В результате имели место переделки и перерасход 80 тонн цемента.

На строительстве нет графика работ, отсутствует правильная организация труда. Ежедневно по полтора часа уходит на расстановку людей по местам, потому что с бригадами не обсуждается работа прошедшего дня и задания на следующий день.

Но и при таких низких темпах строительства проектная контора областного управления сельского хозяйства не успевает обеспечить качественную проектно-сметной документацией. До сегодняшнего дня нет нужных смет.

Без конца на площадке МТС изменяется генеральный план. Дело дошло до того, что уже выстроенные двухквартирные и восьмиквартирные дома по новому генеральному плану надо повернуть на 180 градусов, так как дворовый фасад оказался на главной улице. Что же теперь делать? И начался спор: на чертежах ли провести другую улицу, или повернуть уже построенные дома и сарай.

По вине проектной конторы задержано начало строительства бани, материально-технического склада и гаража для транс-

портов. До сего дня нет рабочих чертежей по пожарному резервуару, водопроводу, канализации и теплофикации.

Проектная контора формально подходит ко всяким изменениям в типовых постройках. Одинаковые сооружения при одних и тех же условиях закладываются на разную глубину. Непонятно, почему проектная контора считает нецелесообразным в капитальной базе со стенами толщиной 77 см заменить деревянные перекрытия сборным железобетоном? Руководители этой конторы тормозят своевременную сдачу объектов первой очереди.

Областное управление сельского хозяйства знает об этом, но никаких мер не принимает. Заместитель начальника областного управления сельского хозяйства тов. Зеленухин не стал забирать ряд дел, с которыми пришла к нему.

Не решены вопросы электроснабжения и электроаппаратуры, нет труб для водопровода, канализации и теплофикации, нет котлов для котельной, оборудования и станков для механической мастерской.

Механизаторы ждут, что ремонт тракторов и комбайнов после уборочной 1954 года они будут производить в новых мастерских. И областное управление сельского хозяйства обязано обеспечить эту насущную потребность.

А. КРОХАЛЕВ,
техник-строитель.

Рейд газет «Кузбасс»

НЕГОДНЫЕ МЕТОДЫ РУКОВОДСТВА ШАХТОЙ

Еще совсем недавно о делах Анжеро-Судженской шахты № 5-7 говорили много хорошего. Коллектив ее не раз завоевывал первенство в соревновании горняков, давал стране много сверхпланового угля и сберегал государству немало денежных средств. Работа шахты обращала на себя внимание главным образом смежными путями достижения успехов, новаторскими методами и приемами, неуклонным стремлением всего шахтерского коллектива выходить победителем в борьбе с встречающимися трудностями.

А условия здесь, действительно, не из легких. Сборы пластов, замсы, переживания, просящий породы — все самое сложное, что бывает в геологической структуре месторождений, словно нарочно, сконцентрировалось на угольном поле шахты.

Тем более важны и ценны были трудовые победы, одерживаемые горняками коллективом. Много творческой энергии было и у руководителей шахты. Они не желали быть в плену геологии, умело вели горняков на борьбу и победы. Многие интересные, новых методов внедрили здесь, широко поддерживали передовиков, распространяли их опыт.

Но то было. Теперь инженерно-техническая служба, руководимая главным инженером шахты тов. Елисеевым, не сумела удержать прежних традиций. От былых успехов все осталось в следа. Дело не только в том, что шахта не выполняет сейчас плана угольдобычи. Как часто бывает, в конце месяца долг, который накапливается в течение первых трех недель, в последние дни напряженной работы погашается. Но в каком состоянии находится шахта? Каковы ее ближайшие перспективы? Какими путями достигают здесь выполнения плана добычи? Вот вопросы, на которые следует, на наш взгляд, ответить, чтобы понять, что сейчас происходит на шахте.

«Свистать всех вниз!»

Идет заседание командного состава. Собрались инженеры шахтоуправления, начальники участков и их помощники, механики и т. д.

Слово взял исполняющий тогда обязанности начальника шахты тов. Денисов.

— Вот 17-го мы дорожно работнули, — сообщает он. — Едва раздали наряды на день повышенной добычи, всех как ветром сдуло вниз. Так надо сделать и завтра. Тогда ликвидируем долг и дадим тысячу тонн угля сверх плана. Ищите в виду, — закончил тов. Денисов свое напутствие, — завтра «ДПД». Чтобы все было, как положено. И вот и готовьтесь.

Для повышенной добычи, повышенной цикличности, повышенной производительности труда — под такими названиями на шахте совершенно открыто, даже не собираясь маскироваться, проводят через каждые 4—5 дней очередной штурм.

Нельзя сказать, что руководители шахты тт. Юдинцев, Денисов, Елисеев и другие мало работают. Но все их усилия в обычные дни направлены к одной цели — не ударив лицом в грязь, пропустить «ДПД». А то, что в перерывах между этими днями срывается добыча, что план подготовительных работ систематически не выполняется и особенно отстает в дни штурма, когда всех проходчиков переводят на добычу угля, то, что уголь обходится на много дороже предусмотренного, не волнует никого ни на шахте, ни в тресте.

— Почему шахта работает рывками? — спросили мы главного инженера тов. Елисеева.

— Геология у нас, знаете, сложная.

— Да разве раньше, когда внедрялась цикличная организация производства, была другая геология?

В разговор вмешивается тов. Денисов.

— Скажите по-совести, рабочие могут и умеют цикловать лавы и забои и в наших условиях, но мы сдерживаем их стремление. Дороговато, видите, это обходится. Невыгодно.

Эти отрывчатые разговоры о «невыводности» цикличности мы уже слышали не раз. И не раз они оказывались битыми, когда технические руководители шахты брали в свои руки умелые, инициативные люди, понимающие настоящую цену уголю.

Совершенно ясно, что эти взгляды и,

как их результат, ставка на штурмовщину приводят к развалу хозяйства, бесконечным авариям лав, выходу из строя машин и механизмов.

Вот факты. Участок № 19, которым руководит тов. Морозов, за последнее время обследовали 13 раз. В 10 случаях приходилось останавливать лаву, так как здесь были нарушены правила ведения добычи. Только наладят работу, как в очередной штурм лаву доведут до такого состояния, что приходится снова останавливать.

Как здесь организован труд? Никаких графиков нет. На смену спускается 15 человек, а в лаве и половине из них делать нечего. Начальник участка не раз говорил, что так работать дальше нельзя. Но в ответ слышат одно и то же: «Не ваше дело указывать мне».

В дни штурма нередко не успевают сделать своевременной посылки лав. Как-то в нарушение всех правил эксплуатации не делали посылку в лаву на протяжении 18 взятых лент.

— Ничего, выдержит, — самоуверенно утверждал начальник участка Морозов.

Но лавы не выдержали этой гнилой системы руководства и обвалились. Пришлось две недели нарезать новую.

Нельзя сказать, что Елисеев не пытается планировать работу участков. Но на проверку выходит, что всем его кабинетным планам грош цена, так как составляются они без учета специфических условий участков и бригад. Задумали как-то на участке № 19 отработать две лавы в шахматном порядке: в одной берут уголь, другую в это время готовят к добыче. Однако что ни день — ни одна лавы не бывает готова своевременно, и снова сидит горняк без дела.

За полгода на шахте было 140 различного рода обследований лав и забоев и 74 раза горняки инспекция вынуждена была запрещать добычу. Забучежка лав приняла массовые масштабы. Лавы на участке № 4 — одна из лучших на шахте. Здесь можно получать в полтора раза больше угля, чем сейчас. Но ее то и дело приходится останавливать из-за нарушения самых элементарных правил. На участке

№ 5, где начальником тов. Филин, восемь раз обследовали лаву и каждый раз останавливали в ней работу.

Таких фактов, показывающих порочность бесовенных штурмов, на шахте множество. Однако никто их не хочет замечать и тем более анализировать.

Как ни странно, но руководители треста «Анжероуголь» тт. Макшанцев и Шапков потворствуют этим бесовенным призывам «свистать всех вниз!» и нередко сами дают «директивные указания» по организации штурмов. Здесь бьются довольно, когда с шахты раздается очередной рапорт: «Завтра штурмуем».

Во что обходится штурмовщина

Командиры шахты считают, что организация цикличной добычи обходится слишком дорого. Можно подумать, что они пекутся в этом случае за экономию государственной копейки. Дело далеко не так. Борьбу за экономию средств на подземных работах не понимают и серьезные нововведения, на шахте и не думают вести.

Расход средств на зарплату, лес, взрывчатку идет по принципу: куда кривая выведет. Целый месяц никто не учитывает, сколько чего израсходовано. Не знают об этом и начальники участков. В конце месяца все перерасходы фиксируются, записываются во множество отчетов и сводок. Никто в эти отчеты не заглядывает.

Возьмем крепельный лес. На многих шахтах Кузбасса показывал пример борьбы за экономию леса. Но здесь и выработкой находятся в чрезвычайно запущенном состоянии, и на лес перерасходовано более полутора миллиона рублей.

— Подумаешь, лес, — говорят руководители шахты. — Был бы уголь, а все остальное протят и сгинит.

Начальники участков зают авансовую зарплату на лес. Так как учета никакого нет, то заявки эти делаются с большим запасом. Лес идет в лаву совсем не тот, который здесь нужен. Да и как выбирать его, если на лесоскладе до 60 процентов леса лежит навалом, нерассортированным. Зато на участке по три человека с трудом тащат одну лесину и затем сбрасывают ее в завал — негодная. Таких лесин за месяц набирается не мало. Перерасход леса, а следовательно, и средств, неизбежен.

Может быть, тт. Юдинцев, Денисов и Елисеев экономят на чем-либо другом? Перед нами отчет. По взрывчатке перерасходовали больше сотни тысяч рублей, почти столько же по зарплате. 350 тысяч потеряно на прочих расходах. А всего за 7 месяцев было перерасходовано 1 миллион 200 тысяч рублей.

О ремонте механизмов

Для высокопроизводительной работы и экономии средств немалое значение имеет четкая работа машин и оборудования, которыми обильно оснащены угольные предприятия. Но на шахте № 5-7 и в этом нет порядка.

Существует здесь механическая мастерская. В ней по многу лет работают крайне мало знающие дела слесари. В свое время в мастерской хорошо проводились самый сложный ремонт механизмов, что серьезно помогало горнякам в работе. Но вот трест, видимо, для концентрации ремонта механизмов и снижения стоимости ремонтных работ решил сосредоточить весь ремонт машинного парка в центральных механических мастерских. Однако за работой ЦЭММ не было установлено должного контроля. И вот что из этого получается.

Повези в центральные мастерские центробежный насос. Там его... покрасили и не думая начинать ремонта, вернули на шахте. Покраска обошлась шахте в 421 рубль. Недавно привезли из центральных мастерских плунжерный насос. В нем оказалась сорванная резьба, но было слышно и т. д. Своими силами пришлось заново отремонтировать насос в мастерских шахты.

Спустили под землю как-то мотор. Он проработал 3,5 часа. Привезли два трансформатора. Один проработал полчаса, а второй — ни минуты. Механики пришлось снова поднимать на-гора.

Но механизмы потребно вернуть в центральные мастерские, а у себя делают только аварийные работы, так как известно, что из ЦЭММ любую деталь придется ждать несколько месяцев. Дорого это обходится государству.

Но на свою мастерскую из шахты не обращают внимания. Знание у нее ветхое, крыша течет, станки ржавеют.

О чуткости

На шахте работает прекрасный кадровый состав горняков. За последние годы

в горняцкий коллектив вошло много молодежи. Одни закончили средние школы, другие — техникумы и институты. Но о быте этих людей руководители шахты думают очень мало. Все они трудятся на покладной рук и вполне заслужили чуткого, заботливого к себе отношения.

Возьмем один пример: состояние жилого фонда. Большинство домов, принадлежащих шахте, требует капитального или текущего ремонта. Но из сотен квартир, которые нуждаются в ремонте, приведены в порядок лишь немногие.

На улице летит дождь. В шахтком бежит жена помощника начальника тов. Ершова:

— Помогите, — просит она. — Залито все, вещи пропадают. Целый потоп дома.

Семья Ершовых еще в марте подавала заявление с просьбой отремонтировать комнату. Никто на шахте не посмотрел, как живут горняки, и не подумал удовлетворить просьбу. А таких заявлений скопилось несколько десятков.

Из-за того, что на шахте не обращают никакого внимания на быт, деньги, отпущенные на ремонт домов, не используются. В этом году больше 2 миллионов рублей можно было потратить на приведение в порядок жилья горняков. Израсходовали меньше половины. Причем во многих домах, которые считаются отремонтированными, только привели в порядок печи, кое-как заделали дыры в стенах.

У десятника вентиляции Шкуратова в квартире обвалилась стена. На год в год ему обещают отремонтировать. А он все ждет. Завойчик Туев, механиком Галопов и многие другие тщетно бьются пороги кабинетов руководителей шахты.

☆☆☆

Неумение организовать ритмичную добычу угля, игнорирование вопросов перспектив, нежелание поддерживать новое, что появляется на других предприятиях, привели в тяжелое положение эту хорошую когда-то шахту.

Не пора ли комбинату «Кузбассуголь» более внимательно присмотреться к тому, какими способами добывают на шахте № 5-7 уголь, во что он обходится государству. И не пора ли перестать удовлетворяться средними цифрами работы предприятия.

Рейдовая бригада газеты «Кузбасс»:
П. СМОЛКИН, Х. ЮЗМУХАМЕТОВ, М. БОНДАРЕНКО, Э. ЛИВЯНТ.

БОЛГАРСКИЙ НАРОД НА ПУТИ К СОЦИАЛИЗМУ

9 сентября 1954 года исполняется десять лет с того дня, когда болгарский народ, сплоченный коммунистической партией в Отечественном фронте, опираясь на исторические победы Советской Армии над гитлеризмом, сверг монархо-фашистскую диктатуру в своей стране, освободился от иностранной зависимости и взял власть в свои руки. 9 сентября 1944 года знаменует собой начало новой, свободной и счастливой жизни болгарского народа, ставшего на путь народно-демократической революции, ведущей к социализму.

За истекшее десятилетие народно-демократический строй преобразил Болгарию. Чтобы оценить по достоинству великие политические, социально-экономические и культурные преобразования в жизни болгарского народа, надо вспомнить, чем была Болгария в недалеком прошлом.

В довоенное время, не говоря уже о годах второй мировой войны, разорившей страну, Болгария была одним из самых отсталых в экономическом отношении государств Европы. В промышленности преобладало производство предметов потребления, техника была крайне примитивной, природные богатства использовались плохо. Сельское хозяйство вало жалкое существование: по урожайности Болгария занимала одно из последних мест в мире. Трудящиеся, жившие впроголодь, эксплуатировались кучкой богатых и иностранных капиталистов.

И вот за одно лишь десятилетие ранее отсталая страна, опираясь на трудовую энтузиазм раскрепощенных от ига капитализма масс и на бескорыстную помощь Советского Союза, совершила в своем развитии поистине сказочный прыжок вперед. Первый пятилетний план развития народного хозяйства на 1949—1953 годы, главная задача которого состояла в построении экономических основ социализма, выполнен в четыре года. В результате успешного завершения первой пятилетки Болгария уже к концу 1952 года из отсталой аграрной страны превратилась в индустриально-аграрную: если в 1939 году валовая продукция промышленности составляла 33,3 процента, а валовая продукция сельского хозяйства — 66,2, то в 1952 году картина стала диаметрально противоположной: продукция промышленности составила 66,6, а сельского хозяйства — 33,4 процента. Производство средств производства в 1939 году составляло 23 процента всей промышленной продукции, а в 1953 году оно превысило 40 процентов.

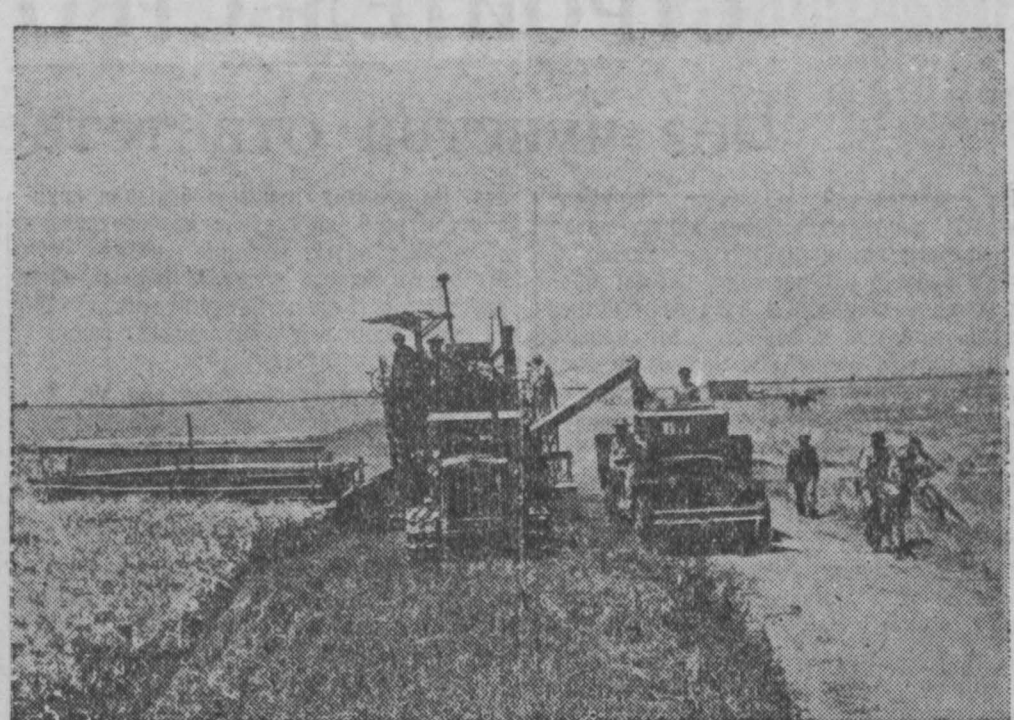
Болгарский народ успешно осуществляет индустриализацию страны; социалистическая промышленность является ныне единственной формой промышленности. Превысив довоенный уровень промышленного производства (уровень 1939 года) более чем в 4 раза, болгарский народ создал ряд новых отраслей промышленности — машиностроительную, металлургическую, электротехническую, химическую, промышленность строительных материалов. В стране положено начало развитию цветной металлургии. Созданы новые промышленные центры — Димитровград, Кърджали, Мадан, Бургасский медин район и другие. Открыты богатые нефтяные месторождения. В процессе бурной индустриализации страны растет и крепнет, приобретая все больший удельный вес, болгарская отечественная тяжелая промышленность.

Производство машиностроения в 1939 году увеличилось более чем в 30 раз, добыча руды — в 43 раза. За 4 года первой пятилетки построено свыше 700 фабрик и заводов, в том числе первая очередь металлургического завода имени В. И. Ленина, химический комбинат имени И. В. Сталина. Необычайный размах приобрела электрификация страны. В несколько раз увеличилось производство легкой и пищевой промышленности.

Значительные успехи и в области сельского хозяйства. Из года в год увеличиваются посевные площади, повышается урожайность зерновых культур, растет продуктивность животноводства. Успешно осуществляется социалистическое переустройство сельского хозяйства. Трудящиеся крестьяне все больше убеждаются в том, что трудовые кооперативные земельные хозяйства (ТКХ) являются наиболее подходящей для них формой организации сельского хозяйства, способной избавить их от бедности и нищеты. Основная масса бедняков и середняков уже вступила в ТКХ. Еще в 1952 году площадь коллективных хозяйств в Болгарии достигла 60,5 процента всей обрабатываемой земли, а число кооперированных дворов составило 52,3 процента всех крестьянских хозяйств. Кооперативный строй в болгарской деревне одержал решающую победу. Государство разрешило зерновую проблему, получая две трети зерна от обществленного сектора сельского хозяйства. Полностью возобладала в стране государственная и кооперативная торговля.

Задачи первого пятилетнего плана Болгарии были успешно разрешены в 4 года благодаря помощи Советского Союза и самоотверженному труду болгарского народа. В результате успешного завершения первой пятилетки в республике построены основы социализма и созданы необходимые условия для резкого повышения уровня материального и культурного благосостояния трудящихся. Народный доход Болгарии, являющийся при старом строе одним из самых низких в мире, уже в 1952 году вдвое превышал довоенный уровень.

Благодарно сказались на повышении реальной заработной платы трудящихся и доходов крестьян проведенные в 1952 году



На машинно-тракторных станциях тывается движение за перевыполнение НА СНИМКЕ: первая тракторная рашающая пшеницу в превышении нормы

Народной Республики Болгарии развернорм, бригада МТС Левский, ежедневно уби более чем в два раза. Фото Болгарского телеграфного агентства.

денежная реформа и отмена карточной системы, а также систематическое снижение цен на предметы широкого потребления. Улучшилось обеспечение трудящихся жилищами. За 4 года первой пятилетки построены жилые здания с общей площадью более 3,4 миллиона квадратных метров. Введено бесплатное медицинское обслуживание, на нужды которого государство отпускает огромные средства. Ныне в Болгарии один врач приходится на 900 человек, тогда как во Франции — на 1000, а в Голландии — на 400 человек. В несколько раз возросло число больниц, санаториев и домов отдыха. Огромное внимание уделяется охране здоровья матери и ребенка.

Десятилетие своего освобождения болгарский народ встречает с огромным политическим и трудовым подъемом. Шахтеры снова крупного в стране угольного бассейна Димитрово рапортовали 18 августа о досрочном выполнении 8-месячного плана добычи угля. Значительными успехами встречают праздник работники электропромышленности. Теплоэлектростанция имени В. Червенкова в г. Димитровграде в честь праздника дала народному хозяйству сверх плана более 4 миллионов киловатт-часов электроэнергии. Гидроэлектростанция «Росница» досрочно, 21 августа, выполнила годовую план производства электроэнергии. О досрочном выполнении планов рапорту и рабочие других отраслей промышленности.

VI съезд Болгарской коммунистической партии выдвинул задачу дальнейшего укрепления народно-демократического строя и его основы — союза рабочих и трудящихся крестьян, объединенных вместе с трудовой интеллигенцией в Отечественном фронте. Душой Отечественного фронта является Болгарская коммунистическая партия — общепартийная руководящая и направляющая сила болгарского народа. Болгарский народ не покладая рук крепит свою народную власть, ибо он знает, что народное государство является главным орудием построения социализма.

Народная Республика Болгария развивается как миролюбивое государство. Ее народ, целиком поглощенный строительством социализма, крохотно заинтересован в сохранении прочного мира в Европе и во всем мире. Поэтому он горячо приветствует советские предложения о создании системы коллективной безопасности в Европе и последовательно выступает за мирное урегулирование всех спорных международных вопросов.

Болгария занимает видное место в лагере мира, демократии и социализма, возглавляемом Советским Союзом. Она широко сотрудничает со странами народной демократии, поддерживая и развивая свои новые, невиданные в истории междунациональные отношения, ярким проявлением которых явилась, в частности, постройка совместно с румынским народом и при помощи Советского Союза железнодорожного и автомобильного моста через Дунай, соединившего Болгарию с Румынией. Этот мост народы обеих стран назвали мостом вечной дружбы и братства.

Успехи социалистического строительства в Болгарии достигнуты благодаря бескорыстной помощи Советского Союза. Болгарский народ свято выполняет завет Георгия Димитрова, не раз указывавшего, что «для болгарского народа дружба с Советским Союзом так же необходима, как солнце и воздух для всякого живого существа».

Верное делу мира и всеобщей безопасности, болгарское правительство неуклонно проводит свою самостоятельную внешнюю политику, отвечающую жизненным интересам народа, политику мира, сотрудничества и развития деловых связей между государствами.

Развитие Болгарии за последние десять лет — наглядное свидетельство великой жизненной силы народно-демократического строя. Успехи этого строительства доказывают еще раз неоспоримую истину, что народ, который взял власть и свою судьбу в собственные руки, непобедим. Вдохновляемый достижениями и всесторонней помощью Советского Союза, тесно сплоченный вокруг своей коммунистической партии, болгарский народ уверенно идет вперед к социализму.

П. ВИНКУРОВ.

Сторонники мира стран Балтики в гостях у ленинградцев

ЛЕНИНГРАД, 6 сентября. (ТАСС). Сегодня гости Ленинграда — участники «Рейса мира» побывали на предприятиях и продолжали знакомиться с достопримечательными местами города, его историческими и архитектурными памятниками.

Тепло встретил группу шведских гостей коллектив 1-й Ленинградской табачной фабрики имени Урицкого. Им была представлена возможность подробно ознакомиться с процессом производства, с условиями работы и бытом коллектива. Участники «Рейса мира» осмотрели поликлинику, физиотерапевтическую лечебницу, душевые, столовую, спортивный зал, радиоузел, беседовали с рабочими. В красном уголке в обеденный перерыв они присутствовали на концерте фабричной художественной самодеятельности.

Другая группа шведских гостей побывала на фабрике музыкальных народных инструментов имени Луначарского. Гости ознакомились с технологическим процессом производства, местной библиотекой. В обстановке сердечности и дружбы прошла встреча с трудящимися предприятия. Гости в подарок были преподнесены музыкальные инструменты, изготовленные на предприятии.

Группы датчан, финнов, норвежцев, представителей Германской Демократической Республики и Польской Народной Республики совершили экскурсии в Государственный эрмитаж, Русский музей, Всесоюзный институт растениеводства, Институт охраны труда ВЦСПС, во Дворец пионеров имени А. А. Жданова.

Представители сторонников мира Финляндии ездили в Петродворец. Вечером в Малом оперном театре для всех участников «Рейса мира» были показаны опера «Иоланта» и балет «Шехерезада».

Вчера вечером во Дворце культуры имени С. М. Кирова состоялась беседа представителей советской печати с Бенг Гунесом — секретарем Шведского комитета сто-

ронников мира, одним из организаторов «Рейса мира». Он поделился своими впечатлениями об этой поездке, девиз которой: «Мир и дружба между народами мира».

— Идея «Рейса мира», — сказал Бенг Гунес, — зародилась два года тому назад. С самого начала она нашла широкую поддержку в скандинавских и других странах, в Советском Союзе. Среди участников рейса — 566 шведов, 18 норвежцев, 113 финнов, 79 датчан, 4 гостя из Германской Демократической Республики и 4 представителя Польской Народной Республики. Пассажиры «Батория» — это ученые, врачи, юристы, журналисты, домашние хозяйки, рабочие — металлисты, горняки и строители, деловые люди — директора и предприниматели. Представлены люди различных политических взглядов и религиозных убеждений.

Выйдя из Стокгольма 26 августа, мы посетили Копенгаген. Датский комитет сторонников мира дал нам возможность познакомиться с крупнейшими предприятиями. Затем мы отправились в Германскую Демократическую Республику и пробыли там в течение полутора суток.

В Гдыне участники рейса приняли участие в большой демонстрации, организованной в связи с 15-летием нападения на Польшу гитлеровских захватчиков. Мы посетили также верфи, заводы, фабрики, имели продолжительные беседы с польскими рабочими.

В Хельсинки в честь пребывания участников «Рейса мира» был проведен митинг с участием более 10 тысяч человек и факельным шествием.

Прием, оказанный нам в Советском Союзе, был особенно волнующим, — сказал в заключение Бенг Гунес. — В Ленинграде мы с особой силой почувствовали, что народы Советского Союза, как и народы других миролюбивых стран, преисполнены решимости еще теснее сплотиться в борьбе за великое дело мира.

Соединенные Штаты сколачивают агрессивный блок в Юго-Восточной Азии

ШАНХАЙ, 6 сентября. (ТАСС). Сегодня в Маниле (Филиппины) открылась конференция по созданию военно-агрессивного блока в Юго-Восточной Азии (СЕАТО). Соединенные Штаты созидали эту конференцию, в частности, чтобы возместить провал своих планов на Женевском совещании в отношении Индо-Китая. Из 8 стран, которые участвуют в создании блока в Юго-Восточной Азии, 5 стран, а именно — США, Англия, Франция, Австралия и Новая Зеландия, — не являются азиатскими странами. В то же время такие страны Юго-Восточной Азии, как Индия, Бирма, Индонезия и Цейлон, отказались присоединиться к конференции своих представителей.

Сегодня на конференции с речью выступил ее организатор государственный секретарь США Даллес. Он охарактеризовал основные цели конференции, которые наложены в американском проекте договора СЕАТО. Даллес подчеркнул, что создаваемый военный блок должен быть направлен против «международного коммунизма». Он призвал участников конференции создать для этого «мобильные ударные силы».

Из выступления Даллеса видно, что Соединенные Штаты добиваются создания этих «ударных сил» для того, чтобы ис-

пользовать в своих агрессивных планах в качестве пушечного мяса народы Азии, т. е. в соответствии с установкой американской дипломатии использовать азиатцы для борьбы против азиатцев.

Он заявил, что район действия организации СЕАТО должен распространяться на Камбоджу, Лаос и Вьетнам, что, как известно, прямо противоречит женевским соглашениям, которые запрещают указанным странам вступать в какие-либо военные блоки.

Даллес выразил надежду, что в договор СЕАТО будет включена статья, разрешающая «любым государствам и территориям» присоединиться к сколачиваемому блоку. По мнению иностранных наблюдателей, это отражает стремление США включить в будущем в СЕАТО Южную Корею, Японию и чанхайскую клику в качестве основной ударной силы агрессивного блока.

Даллес признал, что среди участников конференции имеются разногласия.

Сегодня после официального открытия конференции и выступления основных ее участников началось обсуждение американского проекта СЕАТО. Обсуждение проходит при закрытых дверях.

Предстоящая поездка Неру в Китайскую Народную Республику

ПЕКИН, 6 сентября. (ТАСС). Агентство Синьхуа передает:

По приглашению Центрального народного правительства Китайской Народной Республики в середине октября премьер-министр и министр иностранных дел Индийской Республики Пандит Джавахарлал Неру совершит от имени индийского правительства визит доброй воли в Китай.

Открытие 86-го ежегодного конгресса британских тред-юнионов

БРАЙТОН, 6 сентября. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня в Брайтоне открылся 86-й ежегодный конгресс британских тред-юнионов.

В работе конгресса принимает участие 973 делегата, представляющих 184 профсоюза, в рядах которых насчитывается 8,093,837 членов.

Рост дороговизны в Западной Германии

БЕРЛИН, 7 сентября. (ТАСС). В резкую политику реинфляционной, проводимой правительством Аденауэра, положение трудящихся Западной Германии ухудшается. По сообщению печати, только за последние два месяца в Западной Германии цены на мясо возросли в среднем на 9,6 процента, на рыбу — на 13 процентов, на яйца — на 46 процентов, на сахар и шоколад — на 4,5 процента. Возросли цены на уголь, плата за газ, электроэнергию, воду, увеличились транспортные тарифы.

Американская военная помощь Ирану

ТЕГЕРАН, 6 сентября. (ТАСС). Ежедневный журнал «Роушанфар» сообщает, что на днях в иранском генеральном штабе состоялось совещание, на котором обсуждался вопрос об усилении военно-морских сил Ирана. На совещании присутствовали в частности, начальник штаба военно-морских сил Ирана и руководители группы американских военных советников в Иране Макклор.

Журнал далее указывает, что для осуществления ранее разработанного плана США предоставят в 1955 г. иранским военно-морским силам военную помощь в размере 60 миллионов долларов, — в три раза большую сумму, чем в прошлом году.

Командное первенство мира по шахматам

АМСТЕРДАМ, 6 сентября. (ТАСС). Советские шахматисты выиграли все четыре партии у шахматистов Греции. Первой закончилась партия Геллер-Папавалу, в которой советский гроссмейстер добился быстрой победы, проведя сильную атаку на королевском фланге.

Чемпион мира Ботвинник, выиграв на 18-м ходу качество, легко довел до выигрыша партию против Парлароса. Керес на 23-м ходу вынудил к сдаче Панатопулоса. Бронштейн в середине игры связал все фигуры своего противника Анагносту, что быстро решило борьбу в пользу советского гроссмейстера.

Таким образом, после двух туров в первой полуфинальной группе лидирует советская команда, набравшая 8 очков из восьми возможных.

АМСТЕРДАМ, 6 сентября. (Спец. корр. ТАСС). 6 сентября утром состоялось доигрывание неоконченных партий второго тура, определившие исход многих матчей. В первой полуфинальной группе, куда входит команда СССР, Голландия выиграла у Финляндии со счетом 3:1. С таким же результатом Исландия победила Австрию. Вечером в первой полуфинальной группе игры не было. Третий тур состоится 7 сентября. Сейчас положение команд в первой полуфинальной группе таково: СССР — 8, Голландия — 5,5, Австрия и Исландия — по 4,5, Финляндия — 1, Греция — 0,5 очка.

На соревнованиях по плаванию, прыжкам в воду и водному поло

ТУРИН, 6 сентября. (ТАСС). 5 сентября вечером в Турине проходили заключительные соревнования на первенство Европы по плаванию, прыжкам в воду и водному поло.

Состоялись финальные соревнования по плаванию на 1.500 метров вольным стилем и по прыжкам с вышки для мужчин, а также розыгрыш эстафеты 4x100 метров среди женщин.

В плавании на 1.500 метров вольным стилем среди мужчин звание чемпиона Европы добился венгерский спортсмен Чордаш, проплывший дистанцию за 18 мин, 57,8 сек. На втором месте Шустер (Венгрия) — 19 мин, 5,6 сек. На третьем — советский спортсмен Лавриненко — 19 мин, 10,6 сек.

В финальных состязаниях по прыжкам в воду с вышки советские прыгуны вновь продемонстрировали высокую спортивную технику.

Звание чемпиона Европы завоевал советский спортсмен Бренер, набравший 144,1 балла; на втором месте — Чачба (СССР) — 142,6 балла; на третьем — Хитли (Англия) — 133,59 балла.

В розыгрыше эстафеты 4x100 метров для женщин лучшего результата достигли венгерские спортсменки, завоевавшие первенство Европы. Их время — 4 мин, 30,6 сек. Второе место заняли голландские спортсменки; третье — спортсменки Западной Германии.

Во встречах по водному поло югославская команда победила голландскую со счетом 4:0, венгерская — итальянскую со счетом 8:1. После проведенных игр на первенство Европы по водному поло первое место заняла команда Венгрии, второе — Югославия, третье — Италия, четвертое — Голландия, команда СССР заняла пятое место.

На соревнованиях в Турине советские мастера водного спорта получили 4 золотые, 3 серебряные и 7 бронзовых медалей.

На первенство СССР по футболу

ЛЕНИНГРАД, 6 сентября. (ТАСС). Сегодня на стадионе имени С. М. Кирова состоялась очередная встреча на первенство СССР по футболу. Ленинградская команда общества «Трудовые резервы» приняла торжественно Москву. Игра закончилась вничью — 0:0.

Редактор Ф. Е. ДЕМИН.

Заявление члена муниципального совета Ковентри

ЛОНДОН, 6 сентября. (ТАСС). Сообщением о том, что исполком Сталинградского горсовета направил письмо лорд-мэру города Ковентри с приглашением посетить Сталинград, было встречено в Ковентри с большим удовлетворением.

Корреспондент «Таймс» сообщает из Ковентри, что в связи с этим приглашением лидер лейбористского большинства муниципального совета Ковентри Стрингер заявил: «Я с большой радостью узнал о том, что русские послали это приглашение. Мы всегда надеялись, что дружба, существовавшая между нашими двумя городами во время войны, приведет к прочным связям между Ковентри и Сталинградом в мирное время».

Стрингер заявил, что приглашение исполкома Сталинградского горсовета будет обсуждено на специальном заседании Комитета дружеских связей между Ковентри и Сталинградом.

Помощь китайского правительства крестьянам, пострадавшим от наводнений

ПЕКИН, 6 сентября. (ТАСС). Как сообщает сегодня газета «Жэньминьцзяо», Министерство внутренних дел и Народный банк Китая безвозмездно предоставили крестьянам, проживающим в пострадавших от наводнения районах Китайской Народной Республики, материальную помощь в размере 554 миллиарда юаней. Кроме того, им выданы также ссуды на общую сумму в 940 миллиардов юаней. Государственные магазины и торговые кооперативы направили в пострадавшие от наводнения районы большое количество товаров широкого потребления.

Побег группы заключенных из концентрационного лагеря в Южной Коре

ПХЕНЬЯН, 6 сентября. (ТАСС). Сегодня Центральное телеграфное агентство Кореи публикует сообщение южнокорейского агентства Тоньян Тхэксин о побеге большой группы заключенных из концентрационного лагеря, находящегося в уезде Хвасон (провинция Кенги). В сообщении говорится, что заключенные этого лагеря совершили побег 3 сентября в 8 часов вечера. По сообщению того же агентства, 2 тысячи полицейских были брошены на поиски бежавших.