

# Кизвасе

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ  
КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, КЕМЕРОВСКОГО  
ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 34-й  
№ 121 (8417).  
ВТОРНИК,  
24  
МАЯ 1955 г.  
Цена 20 коп.

## СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

В Президиуме Верховного Совета СССР (1 стр.).  
Обращение участников Всесоюзного совещания  
рабочников промышленности ко всем рабочим и ра-  
ботницам, инженерно-техническим работникам и  
служащим промышленности Советского Союза (1—  
2 стр.).  
А. Кургузинов. — Кулебакинская МТС плохо ис-  
пользует тракторы (2 стр.).  
ЗА НОВАТОРСТВО В ПРОИЗВОДСТВЕ, ЗА

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС. Д. Молоков. — По-  
ложен конец авариям на транспортерах. Г. Бори-  
сов. — В борьбе за внедрение новейшей технологии  
(3 стр.).  
Бюджет города Кемерово (3 стр.).  
Н. Берсенов. — Лучше организовать торговлю на  
полевых станках (3 стр.).  
Чрезвычайное заседание Совета Министров Вен-  
герской Народной Республики (4 стр.).

## Патриотический призыв к работникам промышленности

ВЧЕРА в «Правде» опубликовано Обращение участников Всесоюзного совещания работников промышленности ко всем рабочим и работницам, инженерно-техническим работникам и служащим промышленности Советского Союза. Этот патриотический документ, проникнутый глубокой заботой о всемерном укреплении мощи нашей Родины, взывает к патриотическому духу и выводит призыв новых творческих сил в борьбе за дальнейший мощный подъем социалистической индустрии — ведущей силы народного хозяйства.

«Мы, участники Всесоюзного совещания работников промышленности, — говорим в Обращении, — призываем всех рабочих и работниц, инженеров, техников и служащих промышленных предприятий шире развернуть социалистическое соревнование за досрочное выполнение заданий пятой пятилетки и государственного плана 1955 года».

Наш народ вправе гордиться успехами социалистической индустрии. Но патриотическая гордость советского человека не имеет ничего общего с зазнайством и самоуспокоенностью. Огромные достижения в развитии социалистической экономики советские люди рассматривают как основу, как базу для неустанного мощного движения вперед. Нам воодушевляет великая историческая цель — построение коммунистического общества. Для достижения этой цели советский народ добивается непрерывного повышения производительности труда и ускорения темпов роста промышленного и сельскохозяйственного производства.

Созданные руками советских людей, могучая социалистическая индустрия располагает огромными внутренними резервами. Призвать их к жизни, поставить на службу Родине, на благо нашего народа — почетная и благородная задача.

В нашей стране много передовых предприятий, много замечательных новаторов производства, которые успешно осваивают технику, непрерывно совершенствуют приемы и методы своей работы, раскрывают и приводят в действие все новые и новые резервы увеличения выпуска продукции. Своим примером они показывают пути неустанного движения нашей промышленности вперед. Соревнуйтесь с ними все работники промышленности!

Основная задача соревнования в том и состоит, чтобы в ходе его получили широкое распространение опыт и достижения передовиков производства. Долг хозяйственных руководителей, партийных, профсоюзных и комсомольских организаций — повседневно возглавлять соревнование, настойчиво добиваться решения этой насущной задачи. Необходимо широко развить всем рабочим и интеллигенции Обращение участников Всесоюзного совещания работников промышленности. Важно, чтобы обсуждение этого документа сопровождалось конкретными и действенными мероприятиями по распространению опыта лучших предприятий и новаторов производства, подтягиванием отстающих до уровня передовых.

Добьемся же того, чтобы в промышленности не было ни одной отстающей отрасли, ни одного отстающего предприятия; распространяем на все предприятия опыт работы лучших коллективов, передовиков и новаторов производства!

В своей борьбе за достижение высоких производственных показателей в черной металлургии выдвинулся молодой сталевар завода «Запорожсталь» Григорий Помяту, работавший на 185-тонной мартеновской печи. Эта печь в первом квартале 1955 года дала стали на 9 процентов больше, чем другие печи завода «Запорожсталь». Применяя кислород для интенсификации процесса плавки, в 1954 году бригада П. Помяту вылавлила на своей печи стали на 60 процентов больше, чем было выплавлено на такой же печи на Макиевском металлургическом заводе без применения кислорода.

Бригада мастера Первоуральского новотрубного завода Ивана Чуринова в первом квартале текущего года почти на 11 процентов превысила часовую производительность трубопрокатного стана и сократила его простои в два с лишним раза по сравнению с аналогичными агрегатами других заводов.

Доменички Магнитогорского металлургического комбината значительно увеличили вылавку чугуна на действующих доменных печах в результате комплексного применения в доменном производстве усреднения железных руд, офлюсованного алуметера, повышенного давления газа под колошником, дутья высокого нагрева и постоянной влажности.

Широко развитие скоростного сталеварения, перевод большинства мартеновских печей на двойную заливку, применение хромоманганитовых огнеупоров и внедрение других передовых технологических методов дали возможность коллективам Кузнецкого и Магнитогорского комбинатов обеспечить высокие показатели производительности мартеновских печей и резко увеличить вылавку стали.

Коллектив Иртышского поиметаллического комбината Министерства цветной металлургии за счет совершенствования технологического процесса и введения более производительных методов добычи руды увеличил в пятой пятилетке добычу руды и производство черновой меди в 2 раза. За 1954 год комбинат получил сверхплановой экономии от снижения себестоимости продукции 11 млн. рублей.

Значительных успехов в работе добился коллектив завода «Электроник». Вышла из года в год комплексное извлечение металла из руд, завод в течение пятой пятилетки увеличил выпуск цинка и свинца в 2 раза и дал сверх плана цинка 3,2 тыс. тонн и свинца 2 тыс. тонн.

На горных предприятиях цветной металлургии передовые рабочие-новаторы, успешно осваивая новую технику и широко внедряя работу по графику цикличности, добились значительного повышения производительности труда. Бригады проходчиков Чорух-Дайронского рудоуправления Михаила Нагорный достигает скорости проходки до 75 погонных метров в месяц, при средней проходке по этому рудоуправлению не превышающей 25 погонных метров. Бригады проходческих бригад Василий Федотов и Яков Харлашин на Халчерангинском комбинате достигают скорости проходки выработок до 100 погонных метров в месяц, при средней скорости проходки по этому комбинату 42 погонных метра.

По почину бригады забойной бригады рудоуправления имени III Интернационала Николая Колеснева началось движение за максимальную добычу руды с каждого квадратного метра забойной площади. Бригада Г. Колеснева достигла выполнения трех циклов в сутки, перевыполняя производственные задания в 1,5—2 раза.

Работники металлургической промышленности! Всесоюзное совещание работников промышленности призывает вас шире распространять опыт передовых предприятий и новаторов производства, полностью использовать имеющиеся резервы

## ОБРАЩЕНИЕ участников Всесоюзного совещания работников промышленности

ко всем рабочим и работницам, инженерно-техническим работникам и служащим  
промышленности Советского Союза

Дорогие товарищи!  
Собравшись в Кремле на Всесоюзное совещание работников промышленности, мы с гордостью отмечаем, что под руководством Коммунистической партии героический рабочий класс, колхозное крестьянство и интеллигенция Советского Союза добились больших успехов в развитии народного хозяйства.  
Из года в год увеличивается объем промышленного производства, непрерывно растет производительность труда, улучшается качество и снижается себестоимость выпускаемых изделий. В текущем году выпуск промышленной продукции превышает уровень 1950 года на 80 процентов, а довоенный уровень — более чем в 3 раза. Задание пятого пятилетнего плана по увеличению объема промышленной продукции будет не только выполнено, но и перевыполнено.

С особым удовлетворением мы отмечаем успехи тяжелой индустрии — основы социалистической экономики. В настоящее время тяжелая промышленность выпускает продукции в 3,5 раза больше, чем в 1940 году; в нашей стране производится больше, чем до войны, чугуна — в 2 раза, стали — в 2,3 раза, угля — в 2,1 раза, нефти — в 1,9 раза, электроэнергии почти в 3 раза, машин и оборудования — в 4 раза.

Мощный подъем тяжелой индустрии позволил обеспечить дальнейшее развитие легкой промышленности и сельского хозяйства, укрепить обороноспособность страны, добиться систематического повышения материального благосостояния трудящихся.

Успешно решаются сложные задачи в области использования атомной энергии. Наша Родина первая в мире начала применять атомную энергию в мирных целях.

Радуясь большим успехам в развитии социалистической экономики, мы, советские люди, не можем довольствоваться достигнутым и допускать самоуспокоенности. Перед нами стоит задача огромной исторической важности — строительство коммунистического общества, — осуществление которой требует непрерывного повышения производительности труда.

На Всесоюзном совещании работников промышленности мы всемерно обсудили пути неустанного роста производства, со всей прямотой, свойственной советским людям, вскрыли недостатки в нашей работе и огромные резервы, которые могут и должны быть использованы в интересах дальнейшего крутого подъема народного хозяйства.

Главным недостатком является то, что опыт лучших предприятий и новаторов производства, которые благодаря высокому уровню организации работы и правильному использованию техники добиваются высокой производительности труда, распространяется слабо и все еще не становится достоянием всех работников промышленности.

У нас много передовых предприятий и замечательных новаторов производства, которые успешно осваивают технику, непрерывно совершенствуют приемы и методы своей работы, раскрывают и используют все новые и новые резервы увеличения выпуска промышленной продукции. Своим примером они наглядно показывают пути неустанного движения нашей промышленности вперед. Однако наряду с этим средний уровень показателей работы ряда предприятий и некоторых отраслей промышленности значительно ниже уровня показателей работы передовых предприятий. Более того, мы имеем немало коллективов, цехов и участков, фабрик и заводов, которые не достигают даже средних показателей работы нашей промышленности.

Почему это происходит? Как могло получиться, что, имея замечательные примеры высокой производительности труда и рациональной организации производства, мы наряду с этим имеем отстающие предприятия с низким уровнем организации труда и использования техники?

Это происходит потому, что мы слабо изучаем и обобщаем достижения передовых предприятий и новаторов производства, недостаточно распространяем их опыт на всю промышленность. Если бы мы сосредоточили внимание всех работников промышленности на том, чтобы в кратчайшие сроки овладели методами работы лучших предприятий и новаторов производства, подтягивали отстающие шахты, промысла, фабрики и заводы до уровня передовых, широко внедрить в промышленность специализацию и кооперирование, а также прогрессивные расчетно-технические нормы, мы привели бы в действие огромные резервы и обеспечили в ближайшее время за счет улучшения использования мощностей действующих предприятий резкое повышение производительности труда, увеличение выпуска продукции, значительное сокращение издержек производства и снижение себестоимости продукции.

Дорогие товарищи! На Всесоюзном совещании работников промышленности представители передовых предприятий и новаторы производства рассказали о своих успехах и достижениях, о методах своей работы. Эти достижения должны стать достоянием всех работников промышленности.

Замечательных успехов в социалистическом соревновании за досрочное выполнение пятой пятилетки достиг коллектив Магнитогорского металлургического комбината. На комбинате достигнута самая высокая выработка продукции на одного рабочего, превышающая средний уровень выработки на всех предприятиях Министерства черной металлургии — по чугуну более чем в 3,5 раза и по стали более чем в 2 раза.

Коллектив 370-тонной мартеновской печи № 1 Кузнецкого металлургического комбината добился в 1954 году с/ма с каждого квадратного метра пола печи 9,5 тонн стали и вылавлила стали на 40 процентов больше, чем сталевары такой же печи № 9 Макиевского металлургического завода.

В борьбе за достижение высоких производственных показателей в черной металлургии выдвинулся молодой сталевар завода «Запорожсталь» Григорий Помяту, работавший на 185-тонной мартеновской печи. Эта печь в первом квартале 1955 года дала стали на 9 процентов больше, чем другие печи завода «Запорожсталь». Применяя кислород для интенсификации процесса плавки, в 1954 году бригада П. Помяту вылавлила на своей печи стали на 60 процентов больше, чем было выплавлено на такой же печи на Макиевском металлургическом заводе без применения кислорода.

Бригада мастера Первоуральского новотрубного завода Ивана Чуринова в первом квартале текущего года почти на 11 процентов превысила часовую производительность трубопрокатного стана и сократила его простои в два с лишним раза по сравнению с аналогичными агрегатами других заводов.

Доменички Магнитогорского металлургического комбината значительно увеличили вылавку чугуна на действующих доменных печах в результате комплексного применения в доменном производстве усреднения железных руд, офлюсованного алуметера, повышенного давления газа под колошником, дутья высокого нагрева и постоянной влажности.

Широко развитие скоростного сталеварения, перевод большинства мартеновских печей на двойную заливку, применение хромоманганитовых огнеупоров и внедрение других передовых технологических методов дали возможность коллективам Кузнецкого и Магнитогорского комбинатов обеспечить высокие показатели производительности мартеновских печей и резко увеличить вылавку стали.

Коллектив Иртышского поиметаллического комбината Министерства цветной металлургии за счет совершенствования технологического процесса и введения более производительных методов добычи руды увеличил в пятой пятилетке добычу руды и производство черновой меди в 2 раза. За 1954 год комбинат получил сверхплановой экономии от снижения себестоимости продукции 11 млн. рублей.

Значительных успехов в работе добился коллектив завода «Электроник». Вышла из года в год комплексное извлечение металла из руд, завод в течение пятой пятилетки увеличил выпуск цинка и свинца в 2 раза и дал сверх плана цинка 3,2 тыс. тонн и свинца 2 тыс. тонн.

На горных предприятиях цветной металлургии передовые рабочие-новаторы, успешно осваивая новую технику и широко внедряя работу по графику цикличности, добились значительного повышения производительности труда. Бригады проходчиков Чорух-Дайронского рудоуправления Михаил Нагорный достигает скорости проходки до 75 погонных метров в месяц, при средней проходке по этому рудоуправлению не превышающей 25 погонных метров. Бригады проходческих бригад Василий Федотов и Яков Харлашин на Халчерангинском комбинате достигают скорости проходки выработок до 100 погонных метров в месяц, при средней скорости проходки по этому комбинату 42 погонных метра.

По почину бригады забойной бригады рудоуправления имени III Интернационала Николая Колеснева началось движение за максимальную добычу руды с каждого квадратного метра забойной площади. Бригада Г. Колеснева достигла выполнения трех циклов в сутки, перевыполняя производственные задания в 1,5—2 раза.

Работники металлургической промышленности! Всесоюзное совещание работников промышленности призывает вас шире распространять опыт передовых предприятий и новаторов производства, полностью использовать имеющиеся резервы

повышения производительности доменных, мартеновских, сталеплавильных и отражательных печей, прокатных станов и других агрегатов для увеличения выпуска металла. Настойчивее внедряйте в производство передовые методы труда и прогрессивную технологию — кислородный процесс и высокоокислительные материалы в металлургических печах, рациональные калибровки и повышенные скорости проката в прокатных цехах, высокопроизводительные системы разработки на рудниках. Повышайте степень и полноту извлечения металлов из руд, комплексно используйте сырье. Улучшайте качество продукции, быстрее осваивайте производство новых, более экономичных марок сталей и профилей проката, снижайте расход сырья и материалов.

Угольная промышленность всегда славилась передовыми людьми. В угольной промышленности зародилось в свое время стахановское движение — движение за высокую производительность труда. В настоящее время шахтеры, инженеры и техники передовых лав и шахт, продолжая славные традиции угольщиков, добиваются высокой производительности труда путем правильной организации производства и умелого применения техники.

Шахтеры передовой в Донбассе шахты «Западная-Башпильная» благодаря постановлению совершенствованию организации труда и производства, созданию комплексных бригад в очистных забоях, внедрению одноменного режима работы лав по выемке угля и строгому выполнению графиков цикличности за последние четыре года увеличили добычу угля на 55 процентов, повысили производительность труда в полтора раза и снизили себестоимость угля на 26 процентов.

Шахтеры известны успехи передового коллектива участка Дюпелл шахты № 5-6 имени Димитрова, возглавляемого Героем Социалистического Труда Иваном Бридько. На протяжении многих лет коллектив шахтеров под руководством тов. Бридько благодаря своевременной и качественной подготовке забоев, умелой организации труда и использованию техники систематически перевыполняет задание и добился высоких показателей в работе.

На шахте № 5-6 имени Калинина (в Донбассе) бригады Ивана Пилипенко и Петра Гулянова за счет совмещения по времени работ по проходу и постоянному креплению ствола, четкой организации труда в бригаде и правильного использования горной техники прошли за месяц 202 метра вертикального ствола, в то время как среднемесячная скорость проходки вертикальных стволов по Министерству угольной промышленности намного меньше.

Однако опыт передовых шахт и новаторов производства в угольной промышленности изучается и распространяется плохо. Вследствие этого, несмотря на большое насыщение новой техникой, производительность труда в угольной промышленности растет медленно. На многих шахтах и лавах по-прежнему используется высокопроизводительная техника, неудовлетворительно организована работа шахтеров. В результате этого многие шахты не выполняют плана добычи и недодают стране значительное количество угля.

Товарищи шахтеры, инженеры и техники угольной промышленности! Всесоюзное совещание работников промышленности призывает вас принять быстрые и решительные меры к тому, чтобы полностью удовлетворить потребности народного хозяйства в угле. Добивайтесь выполнения производственного плана всеми шахтами и угольными разрезами. Ускоряйте темпы прохождения подготовительных выработок и подвигания очистной линии забоев. Всемерно улучшайте использование горной техники, поднимайте производительность труда, снижайте себестоимость и повышайте качество добываемого угля, смелее распространяйте передовые методы организации труда на всех шахтах, лавах и забоях, быстрее переводите их на длительную работу.

Значительных успехов в повышении производительности труда и увеличении добычи нефти добиваются передовые промыслы и новаторы производства в нефтяной промышленности.

Коллектив Гуймазинского нефтепромыслового управления, широко используя передовой метод нефтедобычи — поддержание пластового давления путем законтурного заводнения, за последние годы пятой пятилетки увеличила добычу нефти в 2 раза. Только в прошлом году нефтяники Гуймазы дали сверх плана 102 тысячи тонн нефти. Производительность труда на промыслах этого управления в 3,5 раза выше, а себестоимость добычи нефти в 3 раза ниже, чем в среднем по Министерству нефтяной промышленности.

Буровая бригада мастера Мугалима Гимазова из объединения «Татнефть», благодаря правильной организации труда, применению повышенных режимов бурения и своевременному проведению подготовительных работ, пробурила за год в 2 раза больше, чем было предусмотрено плановым заданием. Высокой производительности труда при бурении, значительно превосходящей средние показатели по министерству, добиваются также и другие буровые мастера. Однако их достижения слабо обсуждаются министерством, и методы их работы не становятся достоянием всех буровых бригад. Этим можно объяснить невыполнение из года в год Министерством нефтяной промышленности плана буровых работ.

Работники нефтяной промышленности! Всесоюзное совещание работников промышленности призывает вас увеличить добычу нефти, расширить производство нефтепродуктов и повысить их качество. Энергичнее развертывайте геологоразведочные работы, выявляйте новые месторождения, настойчивее внедряйте прогрессивные методы проходки скважин. Шире используйте передовой метод добычи нефти — поддержание пластового давления и вторичные методы. Упорнее внедряйте прогрессивные процессы переработки нефти, постоянно совершенствуйте работу действующих установок, быстрее осваивайте производство новых сортов нефтепродуктов.

В химической промышленности на ряде предприятий проведена значительная работа по интенсификации технологических процессов, это дало возможность увеличить выработку продукции.

Применение на некоторых заводах рационального метода обжига колчедана, предложенного мастером Воскресенского химического комбината Петром Кривошейкиным, позволило в 1954 году выработать дополнительно более 80 тыс. тонн серной кислоты, что равносильно вводу в эксплуатацию нового завода. Однако опыт передовых предприятий и новаторов производства распространяется плохо. Работники химической промышленности все еще слабо занимаются вопросами производства новых видов химической продукции, не уделяют должного внимания улучшению их качества.

Работники химической промышленности! Всесоюзное совещание работников промышленности призывает вас быстрее расширять производство новых видов химической продукции, повышать их качество, настойчиво внедрять в производство достижения науки и передового опыта, смелее проводить интенсификацию и автоматизацию производственных процессов, полностью использовать для выработки каучука, синтетических жиров, искусственного волокна, пластических масс и других химикатов побочные продукты переработки угля и нефти, а также природные газы.

Энергетика является важнейшей отраслью народного хозяйства. Освоение новых экономических районов, увеличение производства продукции промышленности и сельского хозяйства зависят, прежде всего, от развития электрификации страны. Мощность электростанций и протяженность линий электропередачи в СССР растут с каждым годом, однако темпы их прироста недостаточны, что сдерживает развитие отдельных отраслей народного хозяйства.

Товарищи энергетик! Всесоюзное совещание работников промышленности призывает вас полнее использовать новую технику и новые методы в эксплуатации и строительстве энергетических объектов в целях увеличения темпов новых энергетических мощностей. Шире используйте опыт передовых предприятий по быстрейшему освоению технико-экономических показателей новых турбин, котлов, электрооборудования и других агрегатов электростанций, добавляйте сверхплановой экономии топлива. Обеспечьте надежную работу электростанций и электросетей с тем, чтобы улучшить электроснабжение всех отраслей народного хозяйства.

Огромные резервы повышения производительности труда имеются в машиностроении. Известно, что заготовительные цехи — литейные и кузнечные — часто сдерживают увеличение выпуска продукции на машиностроительных предприятиях. Многие руководители предприятий и министерств ставят вопросы о строительстве новых литейных и кузнечных цехов, в то же время существующие производственные мощности используются плохо, на многих предприятиях с/ем дутья и покоев с квадратного метра производительной площади крайне низок.

На тбилиском заводе «Центролит» Министерства станкостроительной и инструментальной промышленности с/ем дутья с квадратного метра производительной площади на 70 процентов ниже, чем на московском заводе «Станколит», а выработка на одного рабочего примерно в 2 раза меньше по сравнению с ленинградским заводом «Станколит» этого же министерства.

(Окончание на 2-й стр.)

## В Президиуме Верховного Совета СССР

Совет Министров СССР представил на ратификацию Президиуму Верховного Совета СССР Договор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между Народной Республикой Албанией, Народной Республикой Болгарией, Венгерской Народной Республикой, Германской Демократической Республикой, Польской Народной Республикой, Румынской Народной Республикой, Союзом Советских Социалистиче-

## Алтайский край выполнил план сева яровой пшеницы

БАРНАУЛ, 21 мая. (ТАСС). Хлеборобы Алтайского края сегодня выполнили план сева яровой пшеницы. Засеяна 4.381 тысяча гектаров. За счет освоения целинных и залежных земель пшеницей засеяно почти на миллион гектаров больше, чем в прошлом году. Сев пшеницы продолжается.

Болхозники и механизаторы МТС и совхозов борются за быстрое окончание сева кукурузы и проса. На 20 мая в крае засеяно кукурузой около 400 тысяч гектаров из 500 тысяч гектаров, предусмотренных планом.

## Закончили сев пшеницы и посадку картофеля

ТЯЖИН, 23 мая. (По телефону). 20 мая вторая полеводческая бригада колхоза «19-й партсъезд» в содружестве с механизаторами Ступинской МТС завершила сев пшеницы и посадку картофеля. Сев пшеницы проведен на 312 гектарах, значительная часть этой площади засеяна перекрестным и узкорядным способами. Выполнен также план посадки картофеля. Эта культура посажена только

квадратно-гнездовым способом. Ежедневного перевыполнения производственных заданий на полевых работах добиваются тракторист П. Корнецкий, сельхозники М. Борышова и Н. Романюк. Бесперебойную доставку семян обеспечивают водители И. Сандаков и В. Алямов.

Хорошо работав в эти дни и машинист картофелесажалки тов. Пархомук.

## Соревнование районов

Сводка о ходе выполнения плана освоения целинных и залежных земель в колхозах области на 20 мая 1955 года (в процентах).

1. Топкинский	35,5	13. Беловский	7,8
2. Промышленновский	34,4	14. Юргинский	5,9
3. Кузнецкий	32,3	15. Ижморский	5,7
4. Мысковский	27,8	16. Итатский	2,3
5. Киселевский	24,8	17. Тисульский	1,4
6. Гурьевский	19,8	18. Чебулинский	1,3
7. Кузельский	19,8	19. Мариинский	0,8
8. Ленинск-Кузнецкий	19,1	20. Анжеро-Судженский	—
9. Крапивинский	17,8	21. Барзасский	—
10. Прокопьевский	13,3	22. Таштагольский	—
11. Кемеровский	12,2	23. Тяжинский	—
12. Яшкинский	8,7		

# Обращение участников Всесоюзного совещания работников промышленности

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

В кузнечных цехах заводов сельскохозяйственного машиностроения с'em поков с квадратного метра производственной площади и выработка на одного рабочего в 2,5—3 раза ниже, чем, например, в кузнечном цехе Московского автомобильного завода имени Сталина.

Новаторы производства, совершенствуя методы обработки металла, наглядно показывают, какие огромные резервы таятся еще в нашем машиностроении. Точарь Киевского завода «Красный экскаватор» Виталий Семичский за последние годы создал более 50 конструкций различного инструмента и приспособлений, повышающих производительность труда и улучшающих качество продукции. Приспособление тов. Семичского для обработки многоступенчатых валов дало возможность сократить время обработки этой детали в 15 раз.

Точарь Московского станкостроительного завода «Красный пролетарий» Николай Кузмин, используя инструмент своей конструкции — резами с большими отрицательными задними углами для предварительной обточки и резами с широкой режущей кромкой для чистовой обработки работает на карусельном станке на повышенных скоростях и подаче. Одновременно сократив вспомогательное время за счет применения изготовленных по его предложению многочисленных приспособлений и модернизации станка, он в 2,5 раза превысил производительность труда других карусельщиков.

Товарищи! Машиностроение является сердцевинной индустрией. От темпов развития машиностроения в значительной степени зависит дальнейший технический прогресс, повышение технического уровня промышленности, автоматизация производственных процессов, успешное решение задач неуклонного повышения производительности труда и дальнейшего подъема всех отраслей народного хозяйства. Это налагает на машиностроителей особую ответственность.

**Рабочие и работники, инженеры, техники и служащие машиностроения!** Всесоюзное совещание работников промышленности обращается к вам с призывом — совершенствовать методы организации производства, смелее внедрять передовые технологические процессы изготовления машин и оборудования, изучать использование производственных мощностей, увеличивать с'em продукции с имеющихся площадей и с каждой единицы оборудования.

Работники машиностроения! Мы, участники совещания, призываем вас ускорить освоение производства новых высокопроизводительных машин и оборудования для угольной, нефтяной, металлургической, химической и лесной промышленности, электростанций, для оснащения машиностроительных предприятий, предприятий легкой и пищевой промышленности, сельского хозяйства, строительства и транспорта, а также увеличить централизованный выпуск запасных частей для ремонта оборудования. Непрерывно совершенствуйте типы машин, увеличивайте выпуск машин, оборудования и приборов для обеспечения комплексной механизации и автоматизации производственных процессов во всех отраслях народного хозяйства.

Во всесоюзном движении за повышение производительности труда принимают активное участие рабочие, работницы и инженерно-технические работники предприятий легкой промышленности. Передовые предприятия и новаторы производства легкой промышленности, совершенствуя методы своей работы, систематически увеличивают с'em продукции с имеющегося оборудования и показывают, как можно расширить объем производства товаров широкого потребления путем улучшения использования резервов действующих предприятий.

На Варнауском хлопчатобумажном комбинате на каждом станке в час вырабатывается тканей на 18,5 процента больше, чем на таких же станках и таких же тканей на Калининском хлопчатобумажном комбинате «Пролетарка». Высокой производительности ткацких станков, вырабатывающих митраль для ситца и мадамала, добился коллектив работников фабрики имени Володарского Владимирской области. Если бы мы подняли производительность ткацких станков на фабриках, выпускающих эту ткань, до уровня, достигнутого на фабрике имени Володарского, то можно было бы дополнительно выработать на имеющемся оборудовании этих фабрик до 30 миллионов метров митраля в год.

В легкой промышленности имеется много замечательных новаторов производства, дающих высокую производительность труда.

Бригада прядильщиц Московской фабрики имени Калинина Серафимы Котовой благодаря повышенной скорости работы машин, увеличению веса с'ема пряди и снижению обрывности за счет установки дополнительных интервалов достигла самой высокой производительности оборудования. Если бы все бригады прядильщиц на фабрике имени Калинина овладели методом работы бригады Серафимы Котовой, то можно было бы дополнительно выпустить пряди в количестве, достаточном для выработки 200 тысяч метров костюмных шерстяных тканей.

Бригада помощника мастера Монинского камвольного комбината тов. Капралова, перейдя на обслуживание увеличенного числа ткацких станков и организовав систематический осмотр и наладку станков строго по графику, добилась высокой производительности каждого станка. Повышение производительности ткацких станков до уровня, достигнутого бригадой тов. Капралова, позволило бы только Монинскому комбинату выработать на имеющемся оборудовании дополнительно около одного миллиона метров шерстяных тканей.

**Рабочие и работники, инженеры, техники и служащие промышленности товаров широкого потребления!** Всесоюзное совещание работников промышленности обращается к вам с призывом — быстрее овладевайте методами работы передовых предприятий и новаторов производства, повышайте с'em продукции с каждой единицы оборудования, экономно используйте сырье, увеличивайте выпуск, улучшайте качество и расширяйте ассортимент товаров широкого потребления!

Значительных успехов в повышении производительности труда, в увеличении выпуска продукции с имеющихся производственных площадей и с каждой единицы оборудования добиваются также новаторы производства и передовые предприятия других отраслей промышленности — лесной, бумажной и деревообрабатывающей, строительных материалов, продовольственных товаров, мясной, молочной и рыбной промышленности.

Опыт передовых предприятий и новаторов производства раскрывает огромные резервы роста производительности труда во всех отраслях промышленности, показывает, каких успехов могут добиться советские люди, если они отлично владеют техникой, проявляют настойчивость в достижении намеченной цели, неустанно совершенствуют методы работы. Производственные успехи передовиков служат примером для всех работников промышленности.

Долг всех работников промышленности, каждого рабочего, инженера, техника, служащего — неустанно повышать производительность труда. Быстрее распространять и внедрять в производство передовой опыт лучших предприятий и новаторов производства. На выполнение этой благородной задачи должны быть направлены все наши силы и все наше внимание. У нас не должно быть ни одного отстающего предприятия, ни одного рабочего и работницы, не выполняющих норм выработки, ни одного инженера и техника, не занятых творческим трудом над созданием новых машин, изделий, материалов и совершенствованием методов их производства.

Мы призываем всех рабочих, инженерно-технических работников и служащих промышленности добиваться увеличения с'ема продукции с имеющихся производственных площадей, с каждой единицы оборудования, больше выпускать продукции высокого качества на каждого работника.

За последние годы все отрасли народного хозяйства получили большое количество новых совершенных машин и механизмов. В широких масштабах проводится

механизация тяжелых и трудоемких работ. Неуклонно растет энергооборуженность промышленности.

Однако успехи, достигнутые в области технического прогресса, породили среди некоторых работников науки и промышленности несвойственные и чуждые советским людям настроения самоуспокоенности, зазнайства и хвастовства. Такие настроения наносят вред нашему делу, тормозят технический прогресс, с ними надо быстро и решительно покончить. Работники промышленности обязаны постоянно и внимательно изучать и широко использовать достижения науки и техники в нашей стране и за рубежом, всеми силами ускорять технический прогресс, не прерывая обогащать Родину новыми открытиями.

Мы призываем деятелей науки и техники, научных работников вузов, работников научно-исследовательских институтов, конструкторских бюро, инженеров и техников промышленных предприятий, изобретателей и рационализаторов усилить работу над созданием новых машин, усовершенствованием и модернизацией действующего оборудования, изысканием новых материалов и методов их производства, активно внедрять в производство научные открытия и технические достижения, помня, что новое не внедряется быстро в жизнь без борьбы со старым. Особенно важно быстрее решать задачи комплексной механизации и автоматизации производственных процессов.

Всесоюзное совещание работников промышленности отмечает, что работники министерств, главков, трестов, комбинатов слабо занимаются вопросами новой техники, крайне неудовлетворительно организуют освоение в производстве достижений науки и передового опыта в области высококачественных машин, новых материалов и совершенствование технологических процессов. Это происходит потому, что в работе министерств и ведомств еще не устранены канцелярско-бюрократические методы руководства предприятиями.

Работники министерств, главков, трестов, комбинатов! Всесоюзное совещание работников промышленности призывает вас быстрее устранять имеющиеся недостатки в руководстве промышленностью, улучшать и совершенствовать работу аппарата управления, сокращать расходы на его содержание.

Всесоюзное совещание работников промышленности призывает руководителей министерств, главков, трестов, комбинатов, предприятий по-настоящему возлагать дело внедрения в промышленность новой техники, организовать изучение и широкое распространение передового опыта.

Мы обращаемся к рабочим, инженерам, техникам и служащим промышленных предприятий с призывом — объявить беспощадную борьбу рутине и косности, быстрее осваивать в производстве все то новое, передовое, что создается в наших научно-исследовательских институтах, конструкторских бюро и на предприятиях; добиваться такого положения, чтобы внедрение новой техники обязательно сопровождалось совершенствованием организации труда и производства, улучшением методов управления предприятиями. Только при этом условии новая техника будет использована полностью.

Дорогие товарищи!

Идет последний год пятой пятилетки. Промышленность успешно справляется с выполнением задания пятого пятилетнего плана по увеличению выпуска продукции. Однако наши успехи были бы значительно большими, если бы все предприятия выполняли установленный государственный план. А у нас наряду с предприятиями, значительно перевыполняющими государственные задания, есть еще много предприятий, которые не выполняют планов и тем самым наносят реальный ущерб народному хозяйству.

Вера в окончание с таким позорным явлением, как невыполнение плана. Необходимо помнить, что государственный план — это закон, выполнение которого обязательно для всех.

Мы обращаемся ко всем работникам промышленности с призывом — обеспечить в текущем году выполнение плана каждым предприятием, цехом и участком в установленной номенклатуре и ассортименте, решительно устранить имеющуюся на ряде предприятий бесплановость в работе, не допускать неравномерного выпуска продукции. Во многих отраслях промышленности и прежде всего в машиностроении почти половина продукции выпускается в третьей декаде месяца. Штурмовщина в работе не дает возможности правильно использовать имеющиеся производственные мощности, приводит к неполной загрузке оборудования, простоям в начале и сверхурочным работам в конце месяца, а также к снижению качества выпускаемых изделий; она дезориентирует наше производство и особенно вредно отражается на фабриках и заводах, работающих в кооперации с другими предприятиями.

Мы призываем рабочих, инженерно-технических работников и служащих промышленности добиваться четкой организации производства и равномерного выпуска продукции, помня, что в этом заключаются значительные резервы повышения производительности труда, увеличения выпуска продукции.

Дорогие товарищи!

От успехов развития промышленности и прежде всего от успехов развития ее основы — тяжелой индустрии — зависит могущество нашей Родины и благосостояние советского народа. Так не покажем же себя, чтобы обеспечить дальнейший подъем социалистической промышленности и расцвет нашей Родины.

Мы имеем все необходимое для того, чтобы быстрыми темпами увеличивать выпуск продукции, улучшать ее качество, снижать себестоимость, не прерывая идти вперед по пути технического прогресса и дальнейшего роста производительности труда.

Мы, участники Всесоюзного совещания работников промышленности, призываем всех рабочих и работниц, инженеров, техников и служащих промышленных предприятий шире развить социалистическое соревнование за досрочное выполнение заданий пятой пятилетки и государственного плана 1955 года.

Добьемся, чтобы в промышленности не было ни одной отстающей отрасли, ни одного отстающего предприятия; распространим на все предприятия опыт работы лучших коллективов, передовиков и новаторов производства.

Ускорим создание и внедрение в народное хозяйство новых машин, изделий, материалов и передовых методов их производства.

Будем настойчиво бороться за всемерное повышение производительности труда, за лучшее использование техники, увеличение с'ема продукции с единицы оборудования и с каждого квадратного метра производственной площади.

Повысим уровень руководства производством, шире разведем критику и самокритику, будем неустанно бороться за устранение недостатков в работе, чтобы добиться дальнейшего мощного подъема нашей промышленности.

Нет сомнения в том, что работники промышленности, тесно сплеченные вокруг Коммунистической партии и Советского правительства, с честью выполнят стоящие перед ними задачи и внесут достойный вклад в общее дело дальнейшего укрепления могущества социалистической Родины и повышения благосостояния нашего народа.

Вперед, за новые успехи в строительстве коммунизма!

Принято единогласно участниками Всесоюзного совещания работников промышленности 18 мая 1955 года.

В областном комитете КПСС

## О неудовлетворительном ходе сева кукурузы в колхозах и совхозах области

Областной комитет КПСС рассмотрел данные о ходе сева кукурузы, установив, что во многих районах области до сего времени не развернута работа по севу кукурузы, в результате чего упускаются лучшие сроки сева этой важнейшей культуры.

Нестерпимую медлительность с проведением сева кукурузы допускают Тисульский и Барасский райкомы КПСС и райисполкомы, которые по состоянию на 20 мая не организовали в колхозах посев кукурузы.

Низкими темпами ведут сев кукурузы Итатский, Юргинский, Тажинский, Анжеро-Судженский, Кемеровский районы.

Проверкой установлено, что в некоторых колхозах и совхозах Топкинского района под сев кукурузы выделены участки на-под худших предшественников, засоренные сорняками, а в ряде случаев по-слы этой культуры размещаются по весновспашке. В колхозах «Путь к коммунизму», «Память Чкалова», «Красная нива» не организована вывозка удобрений и внесение их под посев кукурузы. Грубо нарушается агротехника предпосевной обработки и посева кукурузы. Недоброкачественно проводится культивация и боронование участков, совершенно не применяются предпосевные прикатывание почвы при посевах кукурузы, не соблюдается правильное размещение квадратов при маркировке и посевах. Допускаются факты посева кукурузы неоправданными семенами и завышенными нормами высева.

В колхозе «Комсомолец», Топкинского района, совхозе «Маузовский», Кемеровского района, допущено завышение норм высева кукурузы.

В некоторых колхозах Гурьевского, Ленинск-Кузнецкого районов не производится боронование посева кукурузы до всходов, что приводит к иссушению почвы и зарастанию сорняками.

В ряде колхозов Промышленновского района не созданы звенья по возделыванию кукурузы, а там, где они созданы, многие из них не принимают участия в работах по подготовке почвы, внесению удобрений и посеву кукурузы.

Ряд агрономов МТС и совхозов Топкинского, Мариинского и Промышленновского районов не принимает участия в организации работ по подготовке почвы и посеву кукурузы в квадратно-гнездовом способе, проходит мимо фактов грубого нарушения агротехники по возделыванию этой культуры.

Областной комитет КПСС обязал райкомы партии, райисполкомы, директоров МТС и совхозов устранить имеющиеся недостатки в проведении посевных работ и в ближайшие 3—5 дней обеспечить выполнение и перевыполнение плана посева кукурузы по каждому колхозу и совхозу.

Придавая особо важное значение высокой агротехнике проведения сева кукурузы, областной комитет КПСС предложил райкомам КПСС, райисполкомам, руководителям МТС, колхозов и совхозов, специалистам сельского хозяйства обеспечить посевы кукурузы только квадратно-гнездовым способом с обязательным внесением удобрений, в первую очередь по хорошо обработанным парам, обороту пласта пашинных и залежных земель, установить строжайший контроль за качеством предпосевной обработки почвы и посева кукурузы, пресекая всякие попытки нарушения агротехники.

Широко применяйте посев кукурузы ручными сажалками и вручной, что позволяет значительно перевыполнить план посева этой культуры, обеспечить внесение в лунки удобрений, а также гарантировать правильное размещение растений, позволяющее полностью механизировать обработку посевов кукурузы в двух направлениях.

Организовывайте в каждом колхозе и совхозе звенья внутри бригад по возделыванию кукурузы, выделяйте для руководства этими звеньями лучших колхозников, колхозниц и рабочих совхозов.

Областной комитет КПСС обращает внимание райкомов КПСС и райисполкомов, директоров МТС и совхозов на необходимость своевременной подготовки машин и инвентаря для междурядной обработки посевов кукурузы, а также организации своевременного и тщательного ухода за посевами кукурузы с тем, чтобы обеспечить получение высоких урожаев этой культуры на всей площади посевов в каждом колхозе и совхозе области.

В передовой тракторной бригаде

МАРИНСКОЕ, 23 мая. (Корр. «Кузбасса»). В прошлом году тракторная бригада Н. М. Тюпкина, обслуживающая колхоз «Родина», была одной из отстающих в Красно-Орловской МТС. Объясняется это в большей мере тем, что трактористам не было создано хороших бытовых условий. Жили они в деревне, вдали от места работы. Из-за этого бывали прогулы и другие нарушения трудовой дисциплины, на низком уровне велась массово-политическая работа в бригаде.

В этом году еще до начала весенне-полевых работ тов. Тюпкина поставил перед дирекцией МТС вопрос об обеспечении бригады тракторным вагончиком. Бригадир поддержал партийная организация станции. Перед началом весенне-полевых работ механизаторы получили новый вагончик, было налажено с первых дней сева общественное питание.

Теперь в бригаде крепкая трудовая дисциплина. Трактористы внимательно следят за машинами, во-время и тщательно проводят технические уходы за ними. В бригаде не бывает простоев из-за технических неисправностей.

Между механизаторами развернулось активное соревнование, итоги которого

регулярно заносятся на доску показателей. Ежедневно, например, вручается переходящий красный флажок лучшему трактористу бригады. Чаще других его обладателями являются С. И. Лукин и А. П. Фоминых, перевыполняющие нормы выработки в полтора раза.

Организованность, хороший уход за машинами, соревнование повзвизд трактористов этой бригады вест с бесперебойно, укладывались в лучшие агротехнические сроки. Механизаторы бригады тов. Тюпкина первыми в МТС завершили сев пшеницы, заканчивая сев других яровых культур. Сейчас бригада приступила к севу картофеля и кукурузы с тем, чтобы все полевые работы закончить к 28 мая.

Выработка на 15-силыный трактор в бригаде составила 128 гектаров. Только за вторую декаду мая выработано на один трактор 68 гектаров. Качество работ хорошее.

За лучшие производственные показатели бригаде Н. М. Тюпкина уже второй раз присуждено переходящее Красное знамя МТС. Она занесена также на районную Доску почета.

## Кулебакинская МТС

### плохо использует тракторы

Гурьевский район сев яровых нынче ведет хуже, чем в прошлом году. Происходит это потому, что здесь не везде хорошо используются тракторы.

Кулебакинской МТС необходимо вспахать более 7 тысяч гектаров. В первой декаде мая весенняя вспашка проведена только на площади 2 тысячи га. Не ускорились темпы пахоты и во второй декаде. Гусятинский парк вместо проведения весенней пахоты сейчас в основном занят на предпосевной обработке почвы и севе яровых. На полях колхозов зоны в эти дни часто можно встретить трактор «ДТ-54», который тянет за собой две сажалки или один культиватор.

За две декады мая коллектив депо провел на своем участке более 500 тяжело-вешных поездов и за счет этого перевес сверх плана 200 тысяч тонн угля, металла, леса и других грузов. Лучших результатов по вождению тяжело-вешных поездов достигли машинисты электровозов Сеньчук, Харитонов, Агеев. Каждый из них перевез за 20 дней мая по 10—12 большегрузных составов и перевез по 4 тысячи тонн груза дополнительно к заданию.

От электровозиков не отстают паровозники. Они только во вторую декаду мая провели 90 тяжело-вешных маршрутов.

Замечательных результатов на Беловском отделении добивается коллектив Промышленновского паровозного депо. Здесь машинисты каждый второй поезд ведут тяжело-вешным, причем, как правило, продавливают маршруты с опережением графика.

В бригаде тов. Самовольникова, обслуживающей колхоз имени Сталина, за декаду тракторы простояли 25 смен. Здесь большинство механизаторов не выполняют норм выработки. А трактористы тт. Евдокимов и Вершинин выполняют нормы на 50—60 процентов.

— Где там нормы выполнять? У нас труд организован плохо, — жалуются тт. Евдокимов и Вершинин. — Мы не помним случая, чтобы за смену нам не пришлось сделать 2—3 переезда. Получил паряд сваливать солому, не успев и на полосу заехать, слышим распоряжение: занимайтесь культивацией. Вот мы и едем с поля на поле, только горячее зря переводим.

Простой тракторов в Кулебакинской МТС стал системой. 13 смен в декаде простояло по техническим неисправностям гусятинский трактор № 50, находящийся в колхозе имени Чкалова. 12 смен не работал трактор «ДТ-54» в колхозе имени Сталина. Частые простои машин обнаруживаются в тракторных бригадах тт. Нарышева, Вуймова, Глазнова.

Насколько бесечно относится к простоям машин руководители МТС, может

служить такой пример. 12 мая тракторист тов. Горький приехал из колхоза «Советская» за 18 километров в МТС, чтобы получить взамен на вышедшую из строя резиновую шину вентиллятору.

— Давайте лимитную книжку на запчасти, — заявил трактористу кладовщик МТС.

— Какую книжку? У меня вот есть только требование.

— По одному требованию детали не выдаем. Иди в главное инженеру МТС, может, он разрешит, — ответил кладовщик.

Тракторист явился к главному инженеру тов. Ивц. Но и тот дал такой же ответ. Судя по ходу механизатор и уехал ни с чем.

Странные порядки установил и директор МТС тов. Горбач. Он распорядился, чтобы участковые механики не появлялись на усадьбе МТС, а все время находились в тракторных бригадах. Сейчас механики так и делают. Они днями просиживают в тракторных вагончиках, потому что две автопередвижные ремонтные мастерские из-за неисправностей все еще находятся на усадьбе МТС.

Плохо обслуживание тракторных бригад автопередвижными мастерскими привело к тому, что в конторе МТС в эти дни можно встретить до десятка трактористов, которые приезжают лишь за тем, чтобы сделать борт или гаику, получить прокладку.

Никого в Кулебакинской МТС не тревожит тот факт, что до сих пор два гусятинских трактора стоят на усадьбе станции. А ведь когда-то их не задалась вложить в число отремонтированных. По сведениям МТС давно завершена план ремонта машин, а вот теперь поживает площадка этого. Тракторы, которые сейчас находятся в мастерской, необходимо капитально ремонтировать.

В Гурьевский горком КПСС и райисполком ежедневно поступают сигналы о крупных недостатках в использовании тракторного парка МТС. Но тем чаще все фиксируют эти факты, не делая необходимых выводов.

А. КУРГУЗИКОВ, (Корр. «Кузбасса»).

## Соревнование шахт и угольных разрезов

### Сводка о выполнении плана добычи угля за 20 дней мая

ШАХТЫ И РАЗРЕЗЫ, ИДУЩИЕ ВПЕРЕДИ		ОТСТАЮЩИЕ ШАХТЫ И РАЗРЕЗЫ	
1. Разрез «Свободный»	138,6	30. Имени Ярославского	97,0
2. Бачатский разрез	124,7	31. «Комсомолец»	97,0
3. «Суртанка»	123,7	64. Кедровский разрез	82,4
4. «Западная»	119,2	65. «Восточная»	81,3
5. «Польсаевская-6»	114,3	66. Разрез № 8	81,1
6. Красногорский разрез	114,1	67. «Пионерка»	80,4
7. № 4-6	113,7	68. Киселевский разрез	79,2
8. «Редаково-Южная»	111,1	69. «Бунгурские штольни»	78,2
9. Имени Вахрушева	109,3	70. «Дальние горы»	75,8
10. № 3	108,8	71. «Журилка-4»	73,8
11. «Тыргакские уклонь»	108,7	72. «Северный Маганак»	74,3
12. Имени Калинина	107,4	73. «Шунгалевская-1»	72,8
13. «Абашевская-1»	107,4	74. «Томусинская 1-2»	72,1
14. № 7-5	106,7	75. «Абашевская 3-4»	71,1
15. № 5	106,0	76. «Тайбическая»	70,9
16. № 3-3-бис	104,6	77. «Северная»	69,9
17. «Южная» (треста «Кемеровоголь»)	104,0	78. Новосергиевский разрез	69,1
18. «Зиминка»	102,4	79. Грамотеинский разрез	61,4
19. «Зырянская»	102,2	80. «Зиминка 3-4»	55,8
20. «Польсаевская-1»	102,2	81. Листьянский разрез	46,2
21. Имени Молотова	102,1	82. Байдаевский разрез	40,4
22. «Магиза»	100,7		
23. «Журилка-3»	100,2		
ОТСТАЮЩИЕ ШАХТЫ И РАЗРЕЗЫ			
24. «Бабанковская»	99,6		
25. «Чертинская-2-3»	99,0		
26. «Физкультурник»	95,6		
27. «Польсаевская-Северная»	95,9		
28. Имени Капаловича	97,3		
29. «Пионер»	97,1		

## Идут тяжеловесные поезда

### ВЕДОВО, 23 мая. (Корр. «Кузбасса»).

Среди машинистов электровозов и паровозов Беловского локомотивного депо ширится движение тяжело-вешных поездов. В эти дни часто можно видеть, как со станции Ведово на север и юг уходят маршруты, вес которых значительно превышает нормальный.

За две декады мая коллектив депо провел на своем участке более 500 тяжело-вешных поездов и за счет этого перевес сверх плана 200 тысяч тонн угля, металла, леса и других грузов. Лучших результатов по вождению тяжело-вешных поездов достигли машинисты электровозов Сеньчук, Харитонов, Агеев. Каждый из них перевез за 20 дней мая по 10—12 большегрузных составов и перевез по 4 тысячи тонн груза дополнительно к заданию.

От электровозиков не отстают паровозники. Они только во вторую декаду мая провели 90 тяжело-вешных маршрутов.

Замечательных результатов на Беловском отделении добивается коллектив Промышленновского паровозного депо. Здесь машинисты каждый второй поезд ведут тяжело-вешным, причем, как правило, продавливают маршруты с опережением графика.

В бригаде тов. Самовольникова, обслуживающей колхоз имени Сталина, за декаду тракторы простояли 25 смен. Здесь большинство механизаторов не выполняют норм выработки. А трактористы тт. Евдокимов и Вершинин выполняют нормы на 50—60 процентов.

— Где там нормы выполнять? У нас труд организован плохо, — жалуются тт. Евдокимов и Вершинин. — Мы не помним случая, чтобы за смену нам не пришлось сделать 2—3 переезда. Получил паряд сваливать солому, не успев и на полосу заехать, слышим распоряжение: занимайтесь культивацией. Вот мы и едем с поля на поле, только горячее зря переводим.

Простой тракторов в Кулебакинской МТС стал системой. 13 смен в декаде простояло по техническим неисправностям гусятинский трактор № 50, находящийся в колхозе имени Чкалова. 12 смен не работал трактор «ДТ-54» в колхозе имени Сталина. Частые простои машин обнаруживаются в тракторных бригадах тт. Нарышева, Вуймова, Глазнова.

Насколько бесечно относится к простоям машин руководители МТС, может

служить такой пример. 12 мая тракторист тов. Горький приехал из колхоза «Советская» за 18 километров в МТС, чтобы получить взамен на вышедшую из строя резиновую шину вентиллятору.

Давайте лимитную книжку на запчасти, — заявил трактористу кладовщик МТС.

Какую книжку? У меня вот есть только требование.

По одному требованию детали не выдаем. Иди в главное инженеру МТС, может, он разрешит, — ответил кладовщик.

Тракторист явился к главному инженеру тов. Ивц. Но и тот дал такой же ответ. Судя по ходу механизатор и уехал ни с чем.

Странные порядки установил и директор МТС тов. Горбач. Он распорядился, чтобы участковые механики не появлялись на усадьбе МТС, а все время находились в тракторных бригадах. Сейчас механики так и делают. Они днями просиживают в тракторных вагончиках, потому что две автопередвижные ремонтные мастерские из-за неисправностей все еще находятся на усадьбе МТС.

Плохо обслуживание тракторных бригад автопередвижными мастерскими привело к тому, что в конторе МТС в эти дни можно встретить до десятка трактористов, которые приезжают лишь за тем, чтобы сделать борт или гаику, получить прокладку.

Никого в Кулебакинской МТС не тревожит тот факт, что до сих пор два гусятинских трактора стоят на усадьбе станции. А ведь когда-то их не задалась вложить в число отремонтированных. По сведениям МТС давно завершена план ремонта машин, а вот теперь поживает площадка этого. Тракторы, которые сейчас находятся в мастерской, необходимо капитально ремонтировать.

В Гурьевский горком КПСС и райисполком ежедневно поступают сигналы о крупных недостатках в использовании тракторного парка МТС. Но тем чаще все фиксируют эти факты, не делая необходимых выводов.

А. КУРГУЗИКОВ, (Корр. «Кузбасса»).

За новаторство в производстве, за технический прогресс

ПОЛОЖЕН КОНЕЦ АВАРИЯМ НА ТРАНСПОРТЕРАХ

Ценное предложение электрослесаря Григория Пилипчука

На механизированном участке шахты № 4 транспортёрка отбитаго угля от забоя до погрузочного люка осуществляется при помощи 12 конвейёров «СКР-11»...



Г. Пилипчук

Ремонтники самым тщательным образом готовят забой для успешной работы добычных смен. Перестановки и электрослесари добросовестно проверяли все узлы транспортёров...

Порывы цепи у скребковых транспортёров происходят очень часто и являются бичом нормальной работы, особенно на участках, где таких механизмов установлено большое количество...

Многие горняки шахты задумывались над устранением этого недостатка в работе скребковых транспортёров. Выясказав свои предложения по его усовершенствованию и электрослесарь Григорий Пилипчук...

Пока еще нет в подземных выработках транспортёра, усиленного по предложению Григория Пилипчука, но представить, как будет протекать работа на том же участке шахты, оборудованном усовершенствованной конвейерной линией, уже можно...

всю конвейерную линию обслуживает одна работница. Допустим, что где-то цепь транспортёра вдруг разорвалась, и сразу же автоматически выключаются все 12 приводов. Концы же по-прежнему цепи успевают отойти друг от друга на расстояние не более метра...

Роль распорного моториста в выплюнёт автоматический центробежный аварийный выключатель. Прибор этот устроен очень просто. В нижней решётке головной части транспортёра смонтирован специальный вал со звездочкой, приводимый в движение нижней ветвью цепи...

Разрываясь в любом месте, цепь своей нижней ветвью перестает двигаться вперёд и вращает специальный вал, в результате чего утратаётся вращение центробежного устройства, грузики на пластинках приближаются к оси, ползунок перемещается, и выключатель срабатывает...

Предупреждая серьёзные последствия аварии на механизме, прибор Григория Пилипчука выключает конвейерную линию и в том случае, если цепь транспортёра сохранилась со звездочкой, произошёл обрыв приводной ролико-шарнирной цепи...

Изобретение Григория Пилипчука получило высокую оценку. На днях работница механического цеха шахты № 4 провели опробование прибора в работе. Он действительно четко. Можете быть, рад деталей его еще нуждается в доработке, но сама идея аварийного выключателя заслуживает большого внимания.

Д. МОЛОКОВ.

(Корр. «Кузбасса»)

г. Осинники.

Как тут бороться за качество строительства?

Полысаевское строительное управление треста «Ленинскшахтострой» получает кирпич с завода этого же треста. Но завод не справляется с делом, и мы, каменишки, протануем из-за отсутствия материала.

Кирпич привозит навалом, часть его домаётся в дороге, другую побьют, пока разгрузят машину.

Наконец, край «Пионер-2» подаёт остатки кирпича на подмости. Посмотрите, что он из себя представляет! Один бок — 87 мм, другой — 55—57 мм. Вот и попробуйте уложить. Его и так положишь, и так, а он все торчит горбом. Ну, разве можно тут бороться за качество кладки!

Вот когда привозили кирпич с Беловского завода, так он весь был стандартный. А ведь его везли в вагонах, и то он выдержал такую транспортировку, не был сломан. Это потому, что на Беловском заводе работают люди не равнодушные, а беспощадно о нуждах строительства.

О плохой работе нашего кирпичного завода известно и в управлении, и в тресте «Ленинскшахтострой», и, наверное, в комбинате «Кузбассшахтострой». Но мерикно не принимают. А каменишки, приходя на смену, не знают, будет ли сегодня работа, или опять придётся ходить по участку в поисках кирпича.

Также плохо у нас и с раствором. Возьмём его, как говорится, через час по чайной ложке. Так и получается: есть кирпич — нет раствора, нет кирпича — пришла машина с раствором.

Не должны бы стоять в стороне от этого дела партийная и профсоюзная организации. Но их руководители только приходят на объекты, посмотрят и уходят восвояси. Ни с бригадами, ни с рабочими не беседуют.

А. ФЕДОРЧЕНКО, каменишка Подольского стройуправления.

Новый скребковый конвейер

Анжерский машиностроительный завод «Свет шахтера» приступил к изготовлению новых легких скребковых конвейёров «СКЗ-2» конструкции инженера Рабиновича. Новый транспортёр по сравнению с ранее выпускавшимся «СКР-11» и «СКЗ-1» имеет ряд преимуществ: сравнительно легкие и короткие приводная и натяжная головки создают значительные удобства при маневрировании, короткие секции решёток позволяют производить переноски конвейёра и легко регулировать длину става при наращивании и укорачивании и т. д.

Конвейёры «СКЗ-2» прошли производственные испытания на ряде шахт треста «Сталинуголь» и дали прекрасные результаты. Новый транспортёр предназначен для доставки угля по выработкам длиной 15—30 метров. Производительность конвейёра «СКЗ-2» 60 тонн в час.

М. ШУФ.

В борьбе за внедрение новейшей технологии

Увеличение потока грузов тяжелой индустрии и сельского хозяйства требует от железнодорожников неуклонного совершенствования технологии, полного использования внутренних резервов. Работники магистральной Кузбасса накопили немалый опыт борьбы за технический прогресс.

Зима — наиболее трудный период в работе железнодорожного транспорта. Но именно в этот период коллектив Новокузнецкого отделения нашего подвида темпы перевозок, успешно выполнив программу и вышед победителем во всеобщем социалистическом соревновании. По итогам за первый квартал текущего года ему вручено переходящее Красное знамя Совета Министров СССР.

Что же позволило новозуничанам резко улучшить работу станций, вагонов и локомотивных депо и других предприятий? Здесь широко и во всех отраслях хозяйства внедряется новейшая технология и все лучшее, накопленное новаторами производства.

На Новокузнецком отделении раньше, чем где-либо, началось массовое движение за вождение тяжеловесных поездов.

Всем известно, в каких трудных условиях приходится водить поезда машинистам, обслуживающим Горношорский участок отделения. И вот здесь, на этом участке с трудным профилем пути, паровозчики депо Новокузнецк и Муныдбаш стали водить поезда, вес которых превышал норму на тысячу тонн. Первые рейсы с тяжеловесными поездами сделали машинисты Новокузнецкого депо коммунисты т. Боротков, Савилов, Селезнев и другие. Эти рейсы явились своеобразным толчком, позволившим сделать далеко идущие выводы. Успехи машинистов-новаторов опровергли разговоры о малой пропускной способности участка. Наоборот, открылись дальнейшие перспективы всемерного увеличения объема перевозок. Когда диспетчерский аппарат отделения разработал и внедрил непарный график движения поездов, пропускная способность участка Муныдбаш—Таштагол увеличилась на 20 процентов.

Вот цифры, которые показывают, как из года в год идет борьба за повышение веса поездов и объема перевозок. В начале текущего года было проведено тяжеловесных только 50 поездов, а в апреле — 70 поездов. Паровозники депо Муныдбаш водят только тяжеловесные маршруты. Характерно, что, несмотря на

рост погрузки, отделение имело возможность сократить 6 паровозов и сэкономить на этом 500 тысяч рублей и около двух тысяч тонн угля. Если к этому добавит, что за два последних месяца дополнительно перевезено около 700 тысяч тонн грузов, то можно представить себе, какие перспективы открываются перед отделением при дальнейшем развитии движения машинистов-тяжеловесников.

Но не только работники локомотивного хозяйства взялись за мобилизацию внутренних резервов, за внедрение новейшей технологии. Весовщики станций Новокузнецкого отделения энергично борются за уплотненную погрузку угля. Приведем один из примеров. На станции Кандаел грузится мелкий коксующийся уголь. Он содержит много пыли, а это вызывает большие потери во время перевозок. Работники отделения и треста «Молотовуголь», борясь за лучшее использование грузоподъемности вагонов, искали пути улучшения перевозок угля.

Тот тому назад был загружен опытный маршрут, в котором поверхность угля была уплотнена с помощью ручных трамбовок. Это позволило вместить в каждый полувагон в среднем по три тонны толстого сверх технической нормы. На станции назначения опытный маршрут прибыл с гораздо меньшей потерей угля. Затем был применен другой способ. В полувагоны поверх мелкого угля насыпали слой в 10—15 сантиметров более крупного угля. Он предотвратил выдувание угольной мелочи. В тот период средняя загрузка угля равнялась 60,3 тонны при норме 56,5 тонны. Уголь в этих вагонах прибыл на станцию назначения без потерь. Только на одной станции Кандаел весовщики тт. Гулдова, Шаунова, Марченко и другие сумели за два месяца высвободить за счет уплотненной погрузки более 650 вагонов. Расчеты показывают, что введение новых технических норм позволит кандалепцам высвободить более семи тысяч вагонов в год, сэкономить около восьми миллионов рублей государственных средств.

С каждым днем на станциях Новокузнецкого отделения крепнет сотрудничество железнодорожников с работниками подземных шахт и заводов. Они совместно ведут борьбу за полное использование новейшей техники, за широкое внедрение рациональных приемов труда. Два месяца тому назад работники станций Кандаел, Зенково и Обонская провели совместное совещание с клиентурой, на

котором был поставлен один вопрос: полное и лучше использовать внутренние резервы под'ездных путей и станций.

На станции Обонская представители угольного треста т. Молодыко решозно заметили, что на отделении неправильно распределяется подвижной состав. Вместо полувагонов станции подает под уголь платформы, а металлургам направляет полувагоны. Большой разговор был по поводу неритмичной погрузки. Ночью погрузка замедляют, а в воскресные дни иногда прекращают совсем. Работники станции Обонская и клиенты решили снизить простой вагонов как на самой станции, так и на путях промышленных предприятий. Здесь сделаны первые шаги, а уже достигнуты большие результаты. Станция длительное время отставала, теперь она выходит в число передовых на отделении.

Неоценимый вклад вносит в дело дальнейшего прогресса работы отделения инженер-технические работники. По их инициативе на ряде предприятий созданы школы передового опыта. Сотни железнодорожников различных профессий перенимают опыт новаторов производства. Один из лучших составителей станции Новокузнецк-Сортировочная т. Коршунов побывав во Всесоюзной школе по обмену опытом. Он изучил работу передовых составителей страны, а вернувшись, помог овладеть новшествами своим товарищам. В школе т. Коршунова побывали работники станции Обонская, Кандаел, Новокузнецк-Пассажирская. Он показал наиболее рациональные приемы формирования поездов. Не ограничиваясь этим, составитель-новатор побывал у своих слушателей и там, непосредственно на их рабочем месте, показал, как надо вести материальную работу. Его ученики, составители тт. Романов, Зеленчук повысили производительность труда на 15 процентов, добились большой экономии времени на каждой операции.

Также успешно была организована школа передового опыта, которой руководил электросварщик дистанции пути т. Майоров.

Новозунические железнодорожники многое сделали по освоению новой техники, внедрению и распространению передовой технологии и лучших методов труда. Но это только начало той большой работы, которую предстоит сделать в области дальнейшей мобилизации внутренних резервов.

Г. БОРСОВ.

БЮДЖЕТ ГОРОДА КЕМЕРОВО

Третья сессия Кемеровского городского Совета депутатов трудящихся

С каждым годом растет областной центр Кузбасса — г. Кемерово. Сооружаются новые многоэтажные жилые дома, школы, клубы, детские сады, лечебные учреждения. Ежегодно на развитие городского хозяйства, на удовлетворение культурно-бытовых нужд населения правительством отпускает десятки миллионов рублей. За год в год растет бюджет города.

Как же используются ассигнуемые средства, как исполнен бюджет за прошлый год, каким он намечен на 1955 год? Эти вопросы были предметом обсуждения участников сессии городского Совета, состоявшейся на днях в клубе ГРЭС.

Как отметил докладчик — заведующий горфинотделом тов. Алейников, бюджет города за 1954 год не был выполнен ни по доходам, ни по расходам.

Неудовлетворительное исполнение доходной части бюджета произошло из-за того, что ряд предприятий и торговых организаций не справился со своими производственными программами, планами накопленных и заданных по платежам в бюджет, а исполкомы городского и районных Советов плохо контролировали их работу.

Возмем горэлктросеть (директор тов. Лапин). Ее неудовлетворительная работа неоднократно подвергалась резкой критике на сессиях горсовета, в печати. Но руководители горэлктросети не сделали из нее необходимых выводов и не улучшили свою деятельность. Так, план реализации электроэнергии она выполнила на 98,6 процента, а план накопленный — на 74,2 процента. В результате бюджету города недоходо около одного миллиона рублей по отчислениям от прибыли. Горэлктросеть допустила сверхплановые потери электроэнергии в количестве около 3,5 миллиона киловатт-часов. Себестоимость ее выше плановой на 5,1 процента.

Из предприятий местных торгов в прошлом году плохо работали горшпичегор и трест столовых. Они не выполнили плана накопленного, в связи с чем бюджету города недоходо около полутора миллионов рублей.

В чем причины такой плохой работы предприятий местных торгов? Одна из них — отсутствие надежной борьбы за экономное расходование денежных и материальных средств. Они допустили крупные перерасходы по издержкам обращения. Горшпичегор только за счет неправомерного планирования товарооборота по предприятиям розничной сети и за счет содержания сверхштатных единиц допустил перерасход зарплаты в сумме 132 тысячи рублей.

Руководители предприятий местных торгов не принимают реальных мер для борьбы с растратами и хищениями, в результате чего в прошлом году они составили 639 тысяч рублей, причём половина этой суммы падает на трест столовых.

В работе торгующих организаций имеются и другие существенные недостатки. Попрежнему наблюдается низкая культура торговли. Во многих магазинах отсутствует необходимый ассортиментный минимум товаров.

Депутаты горсовета неоднократно обращали внимание горисполкома на ряд крупных недостатков в работе магазинов

и столовых, но до сих пор эти недостатки не устранены. Заведующий горторгделом тов. Скуларов ослабил контроль за финансово-хозяйственной деятельностью местных торгов, а заместитель председателя горисполкома тов. Потехин глубоко не вынасет в вопросы торговли.

Многие предприятия местной и кооперативной промышленности не выполнили своих обязательств по бюджету. Так, промартель «Резинщик», «Грузчик», «Швейник», «Швейпром», имени Чапаева планы накопленные выполнили от 6 до 57 процентов, а артели «Ударник», «Божмех» и «Божобувь» вместо планируемой прибыли дали убытков на сумму около миллиона рублей.

Почему все это происходит? На сессии отмечалось, что многие руководители артелей бесхозяйственно ведут свои предприятия, не борются за снижение себестоимости продукции, не следят за расходованием сырья и материалов на производстве. Большинство райпромокомбинатов и промартелей не справляется с выполнением планов выпуска продукции по ассортименту. Некоторые предприятия выпускают изделия низкого качества, а зачастую заводской брак. Так, артели «Резинщик» в прошлом году возвратили покупателям бракованной продукции на 403 тысячи рублей.

Некоторые предприятия городского подчинения работают и в этом году крайне неудовлетворительно. Так, горшпичекомбинат, Кировский и Рудничный райпромокомбинаты и другие предприятия не справились с выполнением производственного плана первого квартала и плана накопленного. Из-за этого бюджет города в первом квартале недополучил около полутора миллионов рублей отчислений от прибыли. Это ставит под угрозу невыполнения бюджет 1955 года.

В прошлом году план налога с оборота не был выполнен, в результате чего Государственный бюджет недополучил около 49 миллионов рублей, а городской бюджет — 1,6 миллиона рублей отчислений по налогу с оборота. Это объясняется тем, что руководители некоторых сбытовых торговых организаций, а также предприятий не обеспечили выполнение плана завоза, производства и реализации товаров.

В прошлом году городской и районные финансовые отделы не обеспечили выполнения плана мобилизации средств, вследствие чего на 1 января 1955 года допущен недоимку в сумме 262 тысячи рублей.

В результате неудовлетворительного исполнения доходной части бюджета имело место несвоевременное и неполное финансирование ряда важных мероприятий, предусмотренных бюджетом.

Серьезный недостаток в работе исполкомов городского и районных Советов заключается в том, что они не приняли мер к полному освоению отпущенных средств на городское хозяйство и социально-культурные мероприятия. Особенно неудовлетворительно использованы ассигновка-

ния на капитальное строительство объектов коммунально-жилищного хозяйства (водопровод, трамвай, канализация, банно-прачечный комбинат).

Сооружение этих объектов поручено тресту «Кемеровострой» (управляющий тов. Дюбан) и строительному-монтажному управлению (начальник тов. Чепкой), но они из года в год срывают их строительство. Об этих организациях неоднократно поднимался вопрос на сессиях горсовета, выносились десятки решений, но положение почти не изменилось. Горисполком и его отделам следует установить повседневно контроль за ходом строительства важнейших объектов городского хозяйства, потребовать от руководителей строительных организаций безусловного выполнения намеченных планов.

Касааясь расходной части бюджета на 1955 год, докладчик отметил, что около 90 процентов средств направляется на социально-культурные мероприятия (просвещение, здравоохранение, социальное обеспечение и т. п.).

В прениях выступили 8 человек. Председатель бюджетно-финансовой комиссии депутат Романов остановился на причинах невыполнения бюджета прошлого года. Он отметил, что это — результат отсутствия контроля со стороны исполкомов городского и районных Советов и их финансовых отделов. Горфинотдел поспешно занимается вопросами бюджета, не следит, чтобы его доходная часть полностью выполнялась.

Тов. Романов указал также на факты нарушения финансово-бюджетной дисциплины в исполкомах городского и районных Советов.

Депутаты Полозова и Зыряк, отмечая плохую работу предприятий местной и кооперативной промышленности, указывали, что одна из основных причин — отсутствие оперативного руководства и помощи им со стороны облместпрома и облпромсовета.

Тов. Ермолаев вскрыл причины невыполнения плана накопленного на предприятиях города. Это — неряшливая работа и перерасход фонда зарплаты (завод «Кузбассэлктротрест»), замораживание оборотных средств в сверхнормативных запасах (артель «Пищепром» и другие).

Депутат Непадумов в своем выступлении отметил неблагоприятные с освоением средств на развитие городского хозяйства. Ассигнования на строительство водопровода, трамвая, канализации, дорог, на ремонт школ, больниц используются плохо. Он призвал депутатов горсовета активно участвовать в благоустройстве города, повседневно контролировать работу строительных организаций, ведущих сооружение и ремонт жилищно-культурных и коммунальных объектов.

Депутат тов. Федорченко потребовал, чтобы горисполком не либеральничал с руководителями предприятий и организаций, которым поручено строить, ремонтировать дороги в городе. Из-за этого многие дороги выведены из строя, забросное сообщение по ним прекращено. От этого страдает население и бюджет города.

☆☆☆

Сессия горсовета единогласно утвердила бюджет города на 1955 год.

Лучше организовать торговлю на полевых станах

НА ТЕМЫ ДНЯ

Наболевшие вопросы регулирования уличного движения

С наступлением весны, когда основная масса колхозников и механизаторов трудится в поле, правление Яшклинского райпотребсоюза решозно организовать торговлю непосредственно на местах сельскохозяйственных работ. К сожалению, к выполнению хорошего решения председателю тов. Куховев подошел формально. Намечено в каждом сельпо оборудовать по одному передвижному ларьку. Лоточниками должны быть продавцы магазинов там, где они есть.

По ведь этого совершенно недостаточно, чтобы полностью удовлетворить спрос хлеборобов. Пашковское сельпо, например, обслуживает более 20 подведоческих и тракторных бригад. Для того, чтобы ларек побывал в каждой из них, потребуется несколько дней.

В деревнях Малково, Вороново и Клино нет ни ларьков, ни ларьков. Сюда сельпо должно доставлять двух специальных лоточников. Подобную «срокешку» разрешили только Пашковское сельпо, хотя там же деревни есть и в зоне других сельпо.

Как же фактически осуществляется это? Намечено, что наметил райпотребсоюз?

Все ларьки находятся в стадии организации. До сих пор во дворе райпотребсоюза стоит три ларька для раз'ездных повозок. Два не взяли Тамовское сельпо и ларьком совхоза имени Ленина, третий предназначен для специальной автомашины райпотребсоюза, которая еще не вышла на ремонт.

Вот и получается — из пяти ларьков оборудованы только шесть, а работают и того меньше. В Литвиновском сельпо продавец Еремеев по одному разу с'ездила в первую, вторую подведоческие бригады сельхозартели «Путь Ленина», торговала одедами, ватными тельогрейками, клеенкой, папирасами, спичками, хозяйственным и туалетным мылом, кондитерскими

изделиями. Но тщетно ждуть этого ларька члены тракторной бригады Федора Сухорученко, работающие в колхозе «Кузбасс».

Также плохо выполняется решение правления райпотребсоюза о розничной торговле на лотках. Как правило, продавцы аккуратно соблюдают установленный пятичасовой перерыв в работе магазина, но не для того, чтобы прийти на полевую стаю. Они в это время отдыхают или заняты домашними делами.

В Зырянском сельсовете пять населенных пунктов: Зырянка, Нижняя Тайменка, Крылово, Первое мая, Рождественка. С начала весеннего сева только продавец Зырянской лавки Чайцова выезжала с товарами в две подведоческие бригады, а продавцы Степанен и Шедковникова (детины Крылово и Нижняя Тайменка) предпочитают отсиживаться дома. Уже того, в деревнях Первое мая и Рождественка нет ларьков, и колхозники вынуждены ходить за товарами в Зырянку и Власово, за 4—6 километров. Однако Пашковское сельпо (председатель т. Пашенский) ничего не сделало, чтобы заставить нерадивых продавцов честно исполнять свои служебные обязанности, наладить торговлю и там, где нет ларьков.

Такая же картина в Нижне-Яшклинском сельпо.

В складах полно всего, а товарооборот трещит по швам, — сокрушается тов. Куховев.

В чем же причина? Оказывается, сначала мешала распутица, потом ревизия (склады были опечатаны). Теперь не хватает распорядительности и расторопности, чтобы быстрее доставить товары занятым на полевых работах.

Н. БЕРСЕНЕВ, (Корр. «Кузбасса»).

По материалам «Кузбасса»

„Покончить с аварийностью горных выработок“

Под таким заголовком в газете «Кузбасс» 5 апреля с. г. было опубликовано письмо тов. Гаврилова, в котором говорится, что в результате нарушения правил эксплуатации и техники безопасности на шахте «Пионер» треста «Кемеровоуголь» допускается высокая аварийность горных выработок, что сдерживает развитие темпов угледобычи.

Управляющий трестом «Кемеровоуголь» тов. Малюков сообщил в редакцию, что факты, изложенные в письме, подтвердились.

Вопрос о производственно-хозяйственной деятельности этого предприятия обсуждался на бюро горкома КПСС. Принятое решение, направленное на устранение имеющихся на шахте крупных недостатков.

В. БАУМГАРТЕН, шеф треста № 90.

35-летие Компартии Индонезии

ДЖАКАРТА, 22 мая. (ТАСС). Трудные 35-летие Индонезии отмечают 35-ю годовщину создания Компартии Индонезии...

Газета «Хариан рахьят» в статье, посвященной 35-летию годовщины создания компартии, рассказывает о пути компартии...

ЦЕНТРАЛЬНОМУ КОМИТЕТУ КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ ИНДОНЕЗИИ

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза горячо приветствует и поощряет братскую Коммунистическую партию Индонезии...

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза

Чрезвычайное заседание Совета Министров Венгерской Народной Республики

БУДАПЕШТ, 22 мая. (ТАСС). Как сообщает Венгерское телеграфное агентство, вчера состоялось чрезвычайное заседание Совета Министров Венгерской Народной Республики...

Веспольский слет передовиков угольной промышленности

ВАРШАВА, 22 мая. (ТАСС). Вчера в селеском городе Бытоме состоялся слет передовиков шахтеров, инженеров и техников угольной промышленности Польши...

Новый железнодорожный мост через Дунай

БУДАПЕШТ, 22 мая. (ТАСС). Вчера здесь состоялось торжественное открытие Уйпешского железнодорожного моста через Дунай...

Предвыборные выступления Идена и Макмиллана

ЛОНДОН, 22 мая. (ТАСС). По сообщению агентства Рейтер, премьер-министр Англии Иден, выступая вчера вечером с предвыборной речью...

Апатия английских избирателей

ЛОНДОН, 22 мая. (ТАСС). Пропагандисты консервативной и лейбористской партий предпринимают отчаянные усилия, чтобы в течение пяти дней, остающихся до выборов в парламент...

„Югославо-советские переговоры“

БЕЛГРАД, 22 мая. (ТАСС). Газета «Борба» опубликовала передовую статью, озаглавленную «Югославо-советские переговоры»...

Возвращение в Хайфон граждан, насильно угнанных в Южный Вьетнам

ПЕКИН, 22 мая. (ТАСС). Корреспондент агентства Синьхуа передает из Ханоя: Свыше двух тысяч граждан, насильственно эвакуированных в Южный Вьетнам...

Вооруженные столкновения на египетско-израильской границе

КАИР, 22 мая. (ТАСС). Как сообщает печать, вчера в секторе Газа произошло новое вооруженное столкновение между египетскими и израильскими войсками...

Выдающееся достижение Александра Анурьева

МИНСК, 21 мая. (ТАСС). Вчера на стадионе «Динамо» начались традиционные товарищеские состязания легкоатлетов Российской Федерации...

К участию СССР в юбилейной сессии Организации Объединенных Наций в связи с десятой годовщиной со дня подписания Устава ООН

НЬЮ-ЙОРК, 21 мая. (ТАСС). Вчера постоянный представитель СССР при ООН А. А. Соболев передал генеральному секретарю ООН ответ Министра иностранных дел СССР В. М. Молотова на письмо генерального секретаря от 22 марта 1955 года...

К созыву Международной конференции по использованию атомной энергии в мирных целях

НЬЮ-ЙОРК, 21 мая. (ТАСС). Генеральный секретарь ООН Хаммаршельд объявил вчера о назначении шести вице-председателей Международной конференции по использованию атомной энергии в мирных целях...

Митинг в Ханое

ПЕКИН, 23 мая. (ТАСС). Агентство Синьхуа передает сообщение Вьетнамского информационного агентства о том, что в Ханое состоялся многотысячный митинг, посвященный 65-летию президента Хо Ши Мина...

Планы размещения американских войск в Италии

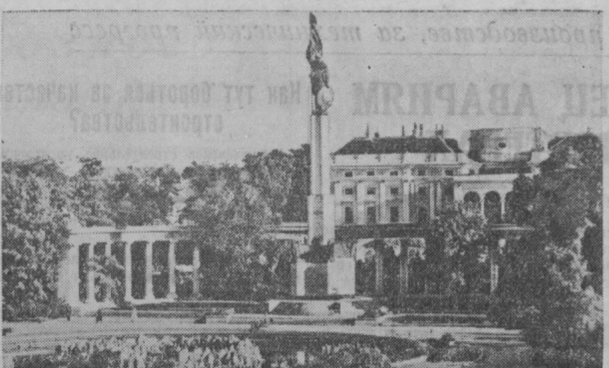
РИМ, 23 мая. (ТАСС). Намерение США перебросить в Северную Италию американские войска, находящиеся в настоящее время в Австрии, возмущает население...

Еженедельник «Уорлд ньюс» о положении в Малайе и Кении

ЛОНДОН, 21 мая. (ТАСС). Еженедельник «Уорлд ньюс» приводит данные о положении в колониях — Малайе и Кении, где английские власти стараются военной силой подавить национально-освободительное движение...

Действия английских колонизаторов в Малайе

НЬЮ-ЙОРК, 21 мая. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Юнайтед Пресс из Сингапура, вчера соединения английских реактивных и обычных бомбардировщиков в течение 19 часов бомбили район Кеннингтон...



Австрия. Площадь имени Сталина в Вене. Памятник советским воинам, погибшим при освобождении Вены.

4-й конгресс Австро-Советского общества

ВЕНА, 22 мая. (ТАСС). Вчера в Вене продолжал свою работу 4-й конгресс Австро-Советского общества. Утром президент Австрии Кернер пригласил президиум конгресса в свою резиденцию во дворе Хофбург и поздравил членов президиума с 10-летним юбилеем общества...

Планы размещения американских войск в Италии

РИМ, 23 мая. (ТАСС). Намерение США перебросить в Северную Италию американские войска, находящиеся в настоящее время в Австрии, возмущает население...

Еженедельник «Уорлд ньюс» о положении в Малайе и Кении

ЛОНДОН, 21 мая. (ТАСС). Еженедельник «Уорлд ньюс» приводит данные о положении в колониях — Малайе и Кении, где английские власти стараются военной силой подавить национально-освободительное движение...

Действия английских колонизаторов в Малайе

НЬЮ-ЙОРК, 21 мая. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Юнайтед Пресс из Сингапура, вчера соединения английских реактивных и обычных бомбардировщиков в течение 19 часов бомбили район Кеннингтон...

Борьба с чанкайшистской агентурой в КНР

ПЕКИН, 22 мая. (ТАСС). Как сообщает газета «Ганьсунцзяо», на днях народный суд уезда Динцзе провинции Ганьсу рассмотрел дело 11 членов гоминдановской контрреволюционной организации «Рабочая группа гоминдановской партии Северо-Западного Китая»...

Перелет чанкайшистского летчика на территорию КНР

ПЕКИН, 21 мая. (ТАСС). Как передает агентство Синьхуа, 18 мая на территорию КНР перелетел на военном самолете «Ф-47» чанкайшистский летчик Ха Вэйпин — старший лейтенант разведки 7-й эскадрильи 3-го авиационного чанкайшистского военно-воздушного сил...

Королевские войска Лаоса нарушают Женевские соглашения

ПЕКИН, 22 мая. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Синьхуа из Ханоя, на днях солдаты вооруженных сил королевского правительства Лаоса в нарушение Женевских соглашений совершили нападение на подразделение войск Патет-Лао в районе пункта Пак-Ха (провинция Сам-Неа)...

Выдающееся достижение Александра Анурьева

МИНСК, 21 мая. (ТАСС). Вчера на стадионе «Динамо» начались традиционные товарищеские состязания легкоатлетов Российской Федерации, Украины, Белоруссии и городов Москвы и Ленинграда...

Выдающееся достижение Александра Анурьева

МИНСК, 21 мая. (ТАСС). Вчера на стадионе «Динамо» начались традиционные товарищеские состязания легкоатлетов Российской Федерации, Украины, Белоруссии и городов Москвы и Ленинграда...

Выдающееся достижение Александра Анурьева

МИНСК, 21 мая. (ТАСС). Вчера на стадионе «Динамо» начались традиционные товарищеские состязания легкоатлетов Российской Федерации, Украины, Белоруссии и городов Москвы и Ленинграда...

Выдающееся достижение Александра Анурьева

МИНСК, 21 мая. (ТАСС). Вчера на стадионе «Динамо» начались традиционные товарищеские состязания легкоатлетов Российской Федерации, Украины, Белоруссии и городов Москвы и Ленинграда...

Выдающееся достижение Александра Анурьева

МИНСК, 21 мая. (ТАСС). Вчера на стадионе «Динамо» начались традиционные товарищеские состязания легкоатлетов Российской Федерации, Украины, Белоруссии и городов Москвы и Ленинграда...

Выдающееся достижение Александра Анурьева

МИНСК, 21 мая. (ТАСС). Вчера на стадионе «Динамо» начались традиционные товарищеские состязания легкоатлетов Российской Федерации, Украины, Белоруссии и городов Москвы и Ленинграда...

Выдающееся достижение Александра Анурьева

МИНСК, 21 мая. (ТАСС). Вчера на стадионе «Динамо» начались традиционные товарищеские состязания легкоатлетов Российской Федерации, Украины, Белоруссии и городов Москвы и Ленинграда...

Выдающееся достижение Александра Анурьева

МИНСК, 21 мая. (ТАСС). Вчера на стадионе «Динамо» начались традиционные товарищеские состязания легкоатлетов Российской Федерации, Украины, Белоруссии и городов Москвы и Ленинграда...

Выдающееся достижение Александра Анурьева

МИНСК, 21 мая. (ТАСС). Вчера на стадионе «Динамо» начались традиционные товарищеские состязания легкоатлетов Российской Федерации, Украины, Белоруссии и городов Москвы и Ленинграда...

Выдающееся достижение Александра Анурьева

МИНСК, 21 мая. (ТАСС). Вчера на стадионе «Динамо» начались традиционные товарищеские состязания легкоатлетов Российской Федерации, Украины, Белоруссии и городов Москвы и Ленинграда...

ОБЛДРАМАТЕАТР

Закрытие сезона. 27, 28 мая — новый спектакль СИЛЬНЫЕ ДУХОМ. Начало спектаклей в 8 час. вечера.

КИНОТЕАТР «МОСКВА»

Сегодня — Доброе утро (9-30, 11-20, 1-10, 3-4-50, 6-40, 8-30, 10-20). Тревожная молодость (9-30, 1-20, 5-10), Папа, мама, служанка и я (11-30, 3-20, 7-10), Живой труд (первая серия—8-50, вторая серия—10-40).

В г. КЕМЕРОВО ОТКРЫЛАСЬ ДИЕТИЧЕСКАЯ СТОЛОВАЯ

Обеды здесь может получать каждый, нуждающийся в диетпитании. Обеды отпускаются как за наличный расчет, так и перечислением через профсоюзные организации. В столовой ежедневно имеется большой выбор блюд. Адрес: Вокзальная, № 6-а.

КЕМЕРОВСКАЯ СЧЕТОВОДНО-БУХГАЛТЕРСКАЯ ШКОЛА

объявляет прием учащихся на курсы счетоводов промышленности, колхозного учета с образованием 7 классов, бухгалтеров промышленности и колхозного учета с образованием 9-10 классов, а также с 7 классами, но имеющих стаж счетной работы не менее двух лет. Школа заключает договоры с предприятиями, организациями на повышение квалификации счетных кадров. Обучение платное. Документы направлять: г. Кемерово, правый берег, ул. Суворова, 21.

Гр. Мыльников Яков Иванович, проживающий в г. Кемерово, ул. Советская, 110, к. 3, возбуждает дело о расторжении брака с гр. Мыльниковой Верой Ивановной. Дело подлежит рассмотрению в Кемеровском областном суде.

ВНИМАНИЮ ПОКУПАТЕЛЕЙ!

ИРКУТСКАЯ БАЗА «СОЮЗПОСЫЛТОРГ» высылает почтовыми посылками батарейный радиоприемник «ТУЛА». Стоимость комплекта с гальванической батареей, антенной — 190 р. 20 коп. Дополнительно можно выписать запасные лампы по цене 7 р. 20 коп. штука. Наложным платежом заказы не выполняются. В переводе стоимости заказа указывать разборчиво фамилию, имя, отчество, точный адрес, наименование требуемого товара. Переводы направляйте по адресу: гор. Иркутск, улица Красного резерва, № 62, Иркутская база «Союзпосылторг».

ВНИМАНИЮ РУКОВОДИТЕЛЕЙ МИНИСТЕРСТВ И ВЕДОМСТВ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И ПРОЕКТНЫХ ИНСТИТУТОВ, ТЕХНИЧЕСКИХ БИБЛИОТЕК, ОБЛАСТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ СОЮЗНОГО И РЕСПУБЛИКАНСКОГО ПОДЧИНЕНИЯ, МАШИНО-ТРАКТОРНЫХ СТАНЦИЙ И ДРУГИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Государственное издательство стандартов «Стандартгиз» продолжает прием заявок на снабжение: 1. Государственными общесоюзными стандартами. 2. Нормативными документами по метрологии. 3. Описанием изобретений. Необходимые материалы по составлению заявок, как-то: указатель государственных общесоюзных стандартов, бланки — заказов на стандарты, нормативные документы по метрологии и описания изобретений высылается «Стандартгизом» наложенным платежом по требованию организаций. Заявки и письма адресовать: г. Москва, К-12, ул. 25 Октября, д. 10. «Стандартгиз».

ТРЕБУЮТСЯ: ОБЛЫТПРОМСОЮЗУ — инженер-технолог швейного производства, инженер по бытовым предприятиям, инспектор-ревизор, уборщица, техник-швейник и старшие бухгалтеры на работу в артелях области.

Обращаться: ул. Чапаева, 20, телефон 12-65. ОБЩЕСТВУ МИЧУРИНЦЕВ-САДОВОДОВ — сезонные рабочие и сторожа для охраны садов. Обращаться: Гвардейская, 33-б (за Искитимкой). Правление общества мичуринцев.

ВЕРХОТОМСКОМУ ДОМУ ОТДЫХА срочно — главный врач. Опыт по соглашению.

Обращаться: Верхотомский дом отдыха. Для работы на строительных объектах Кемеровской ГРЭС — штукатуры, плитники и разнорабочие. Оплата сдельно-прогрессивная. На строительных рабочих распространяются льготы, установленные правительством для энергетиков. Рабочие-одиночки обеспечиваются жильем. Обращаться: отдел кадров ГРЭС, телефон 6-31.