

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

В БОЙ ЗА УГОЛЬ

ОРГАН КИСЕЛЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Дорожить каждой минутой рабочего времени

Успехи передовиков социалистического соревнования за досрочное выполнение пятого пятилетнего плана объясняются прежде всего тем, что они стремятся дать больше продукции в каждую минуту рабочего времени. Во имя этой цели лучшие люди города совершают производство, применяют скоростные методы проходки штреков, выемки угля, резания металла, строительства домов, овладевают смежными профессиями. Разумеется, для этого требуется хорошее знание техники, высокая производительность, дисциплина.

На ряде предприятий нашего города руководители их правильно учитывают фактор полного использования рабочего времени, как резерв дальнейшего роста производительности труда, увеличения выпуска продукции. Разумно поступают руководители литьевого цеха углемашзавода. В целях повышения квалификации сталеваров, формовщиков, заливщиков — основных профессий, от умения которых целиком зависит выполнение плана по заводу, они организовали курсы техминимума. На них преподаются новые, совершенные методы труда. Каждый ученик, новый рабочий цеха прикреплен здесь для индивидуального обучения к квалифицированным мастерам производства. Забота о техническом обучении рабочих сыграла большую роль в деле досрочного выполнения полугодового плана, значительно улучшено качество литья.

На шахте имени Вахрушева провели большое, полезное мероприятие. Там 80 процентов забойщиков и проходчиков обучено основам слесарного дела. Это позволило сократить на участках профессию электрослесаря. Весь текущий ремонт выполняют сами рабочие. Теперь на шахте имеется всего 7 электрослесарей в отделе главного механика, которые производят наиболее сложный ремонт горного оборудования. На шахте № 3 механик участка ОКР т. Бутко смог так подготовить подчиненных ему электрослесарей и обучить проходчиков уходу за механизмами, что все они продолжительное время работают безотказно.

К сожалению, не везде уделяется должное внимание полному использованию рабочего времени. На ряде предприятий города организация труда и производства остается непродуманной, нет должного взаимодействия между участниками и цехами, слабо внедряется опыт передовиков.

На ряде шахт, даже таких передовых, как №№ 3, 4—6, «Сур-

таиха», забойщики и проходчики нередко простоявают из-за необеспеченности забоев лесом, порожняком. Передовая бригада т. Нурдынова на шахте № 4—6 не смогла пройти 200 метров основного штрека за месяц только лишь по причине перебоев в снабжении электроэнергией и простое в работе шахтного подъема. В связи с неудовлетворительным обеспечением лесом и порожняком породопогрузочные машины на шахтах №№ 5, 7-а, «Тайбинская» не используются на полную мощность.

Особенно велики простой рабочих в строительных управлениях. Так, рабочий день каменщиков, столяров и других квалифицированных рабочих в стройуправлении № 5 из-за несвоевременной доставки материалов далеко не загружен, им приходится заниматься посторонними работами.

Работники Киселевского угольного разреза и строительных организаций часто жалуются на необеспеченность их автотранспортом. Но в то же время нередки случаи, когда посыпаемые автомашины используются не в полной мере, шоферы переезжают с одного объекта на другой в поисках работы.

На ряде предприятий много и таких фактов, когда отдельные рабочие не дорожат честью своего коллектива, недобросовестно относятся к своим обязанностям, совершают прогулы, пьянствуют в рабочее время, не выполняют по своей вине норм выработки. Так,

в инструментальном цехе госмашзавода образовалась целая группа отсталых рабочих во главе с мастером Храпылиным, которая систематически занималась выпивкой в рабочее время. На шахте «Тайбинская» большое количество рабочих не выполняют норм только лишь потому, что поздно спускаются и рано выходят из шахты. Профсоюзные организации этих предприятий стоят в стороне от вопросов организации труда и производственной дисциплины. С легким сердцем они регистрируют цифры простое, не задумываясь над тем, что за каждой из них кроются большие производственные потери. Они не мобилизуют коллективы на нетерпимое отношение к нарушителям дисциплины.

Полностью использовать все 480 минут рабочего времени, добиться нового роста производительности труда, выпуска продукции — боевая, неотложная задача руководителей, партийных и профсоюзных организаций всех предприятий нашего города.

К СВЕДЕНИЮ ДЕПУТАТОВ ГОРОДСКОГО СОВЕТА

15 июня, в 6 часов вечера, во Дворце пионеров созывается очередная четвертая сессия городского Совета (пятого созыва).

Исполком городского Совета.

Год издания 22-й
№ 71 (3545)
Среда
15
июня
1955 г.
ЦЕНА 15 коп.

Трудящиеся города! Шире развернем социалистическое соревнование за досрочное выполнение плана пятой пятилетки! Дадим больше сверхплановой продукции любимой Родине!

Равняйтесь на передовиков производства!

Перевыполним план погрузки углей

Коллектив железнодорожников станции Киселево свое майское обязательство перевыполнит. Предприятиями страны отгружено сверх плана более 11 тыс. тонн угля. Эти успехи завоеваны благодаря уплотненной погрузке угля в вагоны и деловому содружеству с коллективом станции примыкающей Черкасов Камень и работниками участков погрузок шахт №№ 1—2, 3, «Суртаиха», имени Вахрушева. Впереди соревнующихся погрежнему идет смена дежурного по станции т. Черепанова, выполнившая месячный план на 112,8 процента.

В июне темпы нашей работы несколько снизились, так как Томская железная дорога во время не обеспечивает нас порожняком. Кроме того, дозировочный кран пришлось поставить на ремонт.

Однако это не демобилизовало железнодорожников. Коллектив станции приложит все усилия к тому, чтобы не только выполнить, но и перевыполнить июньский план. Порукой этому — самоотверженный труд составительских бригад тт. Морозова, Плохтий, Загороднева, весовщиков тт. Снесарь, Лысенко и других работников станции.

А. Дмитриев,
и. о. начальника станции
Киселево.

Не снижая темпов

Высоких успехов в труде достигают горняки участка № 11 шахты имени Вахрушева. За 12 дней июня они добыли из-под щита около 1200 тонн угля сверх плана.

В авангарде соревнующихся идут рабочие смены т. Волынского, на сверхплановом счету которых записано 560 тонн угля.

Забойщики-щитовики нашего участка, которым руководит т. Петров, систематически выполняют нормы выработки на 150 процентов.

Хорошо работают и нарезники, ежесменно выполняющие нормы выработки на 170 процентов.

Сейчас все горняки участка борются за то, чтобы довести счет сверхплановой добычи до 1500 тонн.

Успехи, достигнутые шахтерами нашего участка, могли бы быть еще лучше, если бы нас полностью обеспечили рабочей силой. На участке не хватает 3 нарезников и взрывника. Из-за недостатка нарезников у нас часто случаются случаи разрыва в очистном фронте. Неоднократно мы обращались в шахтоуправление с просьбой обеспечить нас рабочей силой, но положение до сих пор не меняется.

Б. Мальцев,
помощник начальника участка.

Повышенное обязательство

Самоотверженно трудится в 1955 году коллектив горняков из шахты. С начала года мы уже трижды пересматривали социалистические обязательства по сверхплановой добыче угля. Обсуждая

обращение участников Всесоюзного совещания работников промышленности, шахтеры решили в 1955 году довести счет сверхплановой добычи топлива до 28 тысяч тонн.

Настойчиво борются горняки за выполнение своих обязательств. Значительно перевыполнили они майское задание по добыче угля, перевыполняют и июньское. План первых дней июня выполнен на 108 процентов, план проходки выработок перевыполнен на 100 погонных метров, из них около

лучших результатов добиваются в работе коллективы очистных участков №№ 4, 5, 8 (начальники тт. Переяров, Кисленко, Платинский).

Хорошо работает коллектив подготовительного участка № 7, на сверхплановом счету которого записано более 450 тонн угля и несколько метров выработок главного направления.

На июнь мы брали обязательство выдать на-гора 3.100 тонн угля сверх плана. Сейчас весь коллектив шахты борется за его выполнение.

И. Дериглазов,
секретарь партийной
организации шахты № 5.

Поездка Премьер-Министра Республики Индии Джавахарлала Неру по Советскому Союзу

11 июня Премьер-Министр, шту, в Гурзуф, посетили всесоюзный лагерь «Артек».

«Я был очень рад посмотреть этот прекрасный пионерский лагерь, — пишет Дж. Неру в книге посетителей «Артека». — Я выражаю любовь всем находящимся здесь пионерам».

Утром 11 июня Джавахарлал Неру и сопровождающие его лица прибыли в Сталинград. Индийские гости посетили музей обороны Царицына-Сталинграда имени И. В. Сталина, побывали на Мамаевом кургане. Премьер-министр Индии возложил венок из живых цветов на могилу советских воинов, погибших при обороны Сталинграда.

С большим интересом гости осмотрели строящуюся Сталинградскую гидроэлектростанцию, посетили Сталинградский тракторный завод. Всюду их сердечно встречали трудящиеся города-героя.

12 июня Дж. Неру прибыл в Симферополь. От имени правительства и украинского народа главу индийского правительства приветствовал Председатель Совета Министров УССР Н. Г. Кальченко устроил обед в честь находящегося в Крыму Премьер-министра Республики Индии Джавахарлала Неру.

Встреча Дж. Неру с советскими людьми повсюду вызывала в демонстрацию крепущей дружбы двух великих народов.

(ТАСС).

Специальный киновыпуск
«Приезд в Москву

Премьер-Министра Республики
Индии Джавахарлала Неру»

Начал демонстрироваться в кинотеатрах «Ударник», «Центральный», «Художественный», «Новости дня» специальный киновыпуск Центральной студии документальных фильмов «Приезд в Москву Премьер-министра Республики Индии Джавахарлала Неру».

Кадры киновыпуска показывают встречу Премьер-министра Индии на центральном аэродроме.

Операторы запечатели также сживленные улицы Москвы. На всем пути следования колонны машин — бесконечные ряды москвичей. Люди стоят на тротуарах, на мостовой. Они горячо аплодируют, поднимают руки, приветствуя в лице Дж. Неру дружественный индийский народ.

ПЕРВЫЕ ГЕКТАРЫ

В Таджикистане стоит ясная, теплая погода. Быстро созревают фрукты. На рынках Ура-Тюбинского и Науского районов появился картофель нового урожая. Поспевают хлеба. В колхозе имени Воршилова Дагана - Кинского района первой приступила к уборке ячменя полеводческая бригада тсв. Низамеддинова. Здесь намачивают по пятнадцать — семнадцать центнеров зерна с гектара. Первая сотня гектаров ячменя убрана в колхозе имени Жданова.

Вывели свои машины на поля молодые комбайнеры Дагана-Кинской МТС комсомольцы Абдулаев, Джабаров, Пардеев.

(ТАСС).

КОМСОМОЛЬСКАЯ ЖИЗНЬ

Итоги учебы в сети КОМСОМОЛЬСКОГО просвещения

Подведены итоги работы кружков и политшкол в сети комсомольского просвещения.

Итоговые собеседования в кружках и политшколах комсомольских организаций углемашзавода, шахт № 5, «Суртаиха», № 3 и многих других показали, что в текущем году значительно улучшена постановка пропагандистской работы. Слушатели кружков этих организаций получили глубокие и прочные знания. Они хорошо усвоили теоретические положения прошедшего материала учебной программы, умело сочетают их с практической работой.

На высоком идеино-политическом уровне проходили занятия в кружке по изучению истории партии, которым руководил пропагандист т. Мезенцев. В этом кружке учились комсомольцы шахты № 3 тт. Братченко, Калачев, Царегородцев. Все они принимали активное участие в беседах, давали правильные ответы на вопросы.

Положительные итоги работы кружков и политшкол — результат повседневного руководства политической учебой со стороны комитетов ВЛКСМ. Секретари комитетов комсомола углемашзавода, шахт №№ 5, 3, «Суртаиха» тт. Коротун, Ковбасюк, Смирнов, Свирикова вопросы о политической учебе часто обсуждали на заседаниях комитетов и на общих комсомольских собраниях. Контролировали работу пропагандистов, оказывали им необходимую помощь.

Вместе с тем при подведении итогов учебного года вскрыты ряд серьезных недостатков в пропагандистской работе. Так, например, в комсомольской организации углемашзавода (секретарь комитета ВЛКСМ т. Долотин) более половины комсомольцев не учились.

В начале учебного года на этом заводе было создано 9 кружков. Итоговые занятия проведены только в четырех кружках.

Почему пять кружков прекратили работу, как комсомольцы повышали свой идеиний уровень? Секретарь комитета т. Долотин не находит ответа на эти вопросы. И не случайно. Он не руководил политической учебой комсомольцев.

В комсомольских организациях шахт № 12, имени Вахрушева, ОРСа треста «Кагановичуголь» тоже большое количество членов

Семинар агитаторов

В партийной организации углемашзавода состоялся очередной семинар агитаторов. На этом семинаре присутствовали и редакторы цеховых стенгазет.

С докладом о задачах агитколлектива по пропаганде Обращения участников Всесоюзного совещания работников промышленности выступил начальник производственного отдела завода инженер т. Бильгаэр.

Докладчик рассказал о задачах борьбы за улучшение технологии производства и внедрение передовых методов организации труда, о подъеме творческой активности трудящихся завода. На конкретных примерах, взятых из жиз-

ВЛКСМ не охвачено политической учебой.

В этих организациях есть много комсомольцев и молодежи, которые проявляют большой интерес к учебе. В кружках была неплохая посещаемость занятий. Слушатели добросовестно изучали материалы программы. Это результаты упорной работы пропагандистов тт. Симакова (госмашзавод), тт. Кононцевой и Барабаевой (шахта имени Вахрушева) и т. Некрасова (шахта № 12). Эти пропагандисты сумели создать заинтересованность в учебе комсомольцев, и все слушатели кружков успешно усвоили материалы программы учебного года.

Секретари комитетов ВЛКСМ

шахты имени Вахрушева т. Жуков, госмашзавода т. Долотин и другие проходили мимо фактов не-посещения занятий многими слушателями, не реагировали на тревожные сигналы пропагандистов.

И, как результат этого, многие

созданные в начале года кружки распадались.

Были факты недобросовестного отношения к порученному делу и со стороны отдельных пропагандистов. Так, например, руководитель кружка по изучению истории партии на шахте № 4—6 т. Воробьева сама не явилась на итоговое собеседование и даже не предупредила об этом секретаря комитета ВЛКСМ.

Как видно из приведенных примеров, многие секретари комитетов ВЛКСМ не уделяют должного внимания повышению политических знаний комсомольцев.

Только этим и можно объяснить тот факт, что в отдельных организациях на пропагандистскую работу были подобраны равнодушные люди, не сумевшие заинтересовать молодежь учебой, вследствие чего распалось большое количество кружков и 1440 комсомольцев фактически не учились.

Во многих комсомольских организациях уже обсудили итоги работы кружков и политшкол, отметили недостатки. Нужно уже сейчас начать подготовку к новому учебному году. Прежде всего следует обратить особое внимание на подбор и подготовку пропагандистов. Это — главное в подготовке к политической учебе комсомольцев.

Н. Макеева,
зав. отделом пропаганды
и агитации ГК ВЛКСМ.

ни завода, он показал пути решения задач подъема производительности труда, улучшения качества продукции и экономии металла.

Выступившие затем агитаторы Юкляевских, редактор стенгазеты т. Игнатьев и другие рассказали о том, как они разъясняют машиностроителям Обращение участников Всесоюзного совещания работников промышленности.

На этом же семинаре агитаторы обсудили вопрос о задачах организации соревнования за досрочное выполнение плана первого полугодия по заводу.

Е. Сиринин,
секретарь партбюро
углемашзавода.

Обзор печати **Дорогу новому, передовому**

Богат Киселевский рудник замечательными людьми. Многие из них по праву называются мастерами производства, творцами новых приемов добычи угля. Они непрерывно совершенствуют технологию и организацию труда, вскрывают и используют резервы своих шахт.

Коллектив шахты имени Вахрушева подаст пример умелой организации работ по графику цикличности, день ото дня увеличивает добычу, улучшает технико-экономические показатели. Здесь щитовики бригады Андрея Хорицкого, подхватив смелую мысль горняков Ленинск-Кузнецкого рудника о комплексном выполнении работ по выемке угля, применили ее и довели выдачу угля из-под щита до 20 тысяч тонн в месяц. Подобную организацию труда применили и бригады тт. Нурдынова, Давыдова, Галишева, Графа, Снопова. Теперь все они добиваются неплохих результатов, перевыполняют нормы выработки.

Из приведенных примеров видно, где настойчиво внедряют передовые приемы добычи угля, там растет и производительность труда, там создаются благоприятные условия для развития творческой инициативы шахтеров. Достигнув высоких показателей, новаторы не успокаиваются на этом, развивают свои успехи. Сейчас на ряде участков шахт рудника, например, осваивается выемка угля при помощи щита с эластичным перекрытием. Этот новый способ угледобычи приносит положительные результаты.

А сколько других славных дел сотворено шахтерскими новаторами производства! Если бы их достижения стали достоянием всех шахтеров рудника и применялись на всех шахтах, то при имеющихся производственных мощностях, без дополнительных капитальных затрат, рудник стал бы давать народному хозяйству гораздо больше угля, чем он дает сейчас. К сожалению, на шахтах города Киселевска, судя по материалам городской газеты «В бой за уголь», передовой опыт слабо популяризируется и мало внедряется. И объяснение этому газета дает просто:

«В городе есть немало предприятий, руководители которых не принимают нужных мер к внедрению передовой технологии производства и опыта работы новаторов».

Какие же меры принимает сама газета, чтобы передовую технологию производства, опыт новаторов настойчиво применяли на всех предприятиях города? Скажем прямо: ее усилия в этом отношении незначительны. Редакция лишь уведомляет читателей об успехах передовиков соревнования и время от времени восстает ими. Работники газеты считают установленные нормы и правила незыблыми, а достиг-

нутую производительность труда на шахтах при существующем оборудовании вполне приемлемой.

В нынешнем году коллектив шахты № 3 систематически перевыполняет производственные планы. И редакция то и дело восхликает:

«Коллектив горняков шахты № 3 в апреле достиг самой высокой производительности».

«Слаженно и четко трудится в мае коллектив рабочих и инженерно-технических работников шахты № 3».

«В результате дружной работы шахтеры шахты № 3 преодолели все трудности» (!?) и т. д. и т. п.

Подобные чересчур хвалебные отзывы редакция адресует и коллективам шахт «Суртаиха», имени Вахрушева, № 4—6 и № 5,

которые в течение ряда месяцев

обеспечивают успешное выполнение производственных планов. Нет сомнения, успехи у коллектива этих предприятий есть. Но может ли ограничиваться роль газеты одними лишь восторженными отзывами? Конечно, нет. Задача редакции городской газеты — внимательно изучать лучшие приемы и методы работы передовых шахт, новаторов производства. Но она, к сожалению, этого не делает. На страницах газеты появляются материалы с избитыми общими рассуждениями. Например:

«Горняки шахты № 3 изыскивают пути и методы улучшения организации производства. Вопрос о повышении производительности труда на шахте находится в центре внимания всех инженерно-технических работников, партийной, профсоюзной и комсомольской организаций».

В чем же суть успеха, каковы пути и методы улучшения организации производства на шахте № 3? Раскрыть это, сделать достоянием всех рабочих обязанна газета.

Жизнь подсказывает, что наряду с пропагандой опыта передовиков наши газеты должны активно бороться за распространение этого опыта, выступать с критикой тех, кто мешает внедрению лучшей технологии, лучших приемов и методов организации труда, освоению новых машин.

Как выполняет эту обязанность газета «В бой за уголь»? Плохо. Первым существенным признаком ее критических выступлений, если их можно так назвать, является то, что они не обличают конкретных виновников, а, наоборот, скрывают их.

«Почему же инженеры из треста «Кагановичуголь» не обобщили опыт работы горняков передовой шахты № 3, научно не обосновали и не сделали достоянием всех горнячих коллективов? — вопрошает газета и тут же отвечает: — Потому, что у многих товарищей из треста не хватает одного, очень важного качества, необходимого для советского специалиста, — инициативы. Той инициативы, без которой нельзя двигаться вперед, вести за собой широкие массы трудящихся».

Намечены конкретные мероприятия: глубже изучать приемы и методы работы передовых коллективов шахт, участков, новаторов производства, обобщать и распространять их. Добиться, чтобы газета «В бой за уголь» стала трибуной распространения передового опыта.

ЗА ДОСРОЧНУЮ СДАЧУ ШАХТЫ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Коммунисты партийной организации шахты № 12 усиливают борьбу за выполнение обязательств, за досрочную сдачу шахты в эксплуатацию. В цехах и на участках агитаторы выступают

на наш взгляд, выражаясь языком газеты, именно ей и не хватает одного, очень важного качества, необходимого для каждой партийной газеты, — инициативы в принципиальной постановке вопросов, связанных с улучшением работы шахт, с увеличением добычи угля.

О том, что газета «В бой за уголь» слабо пропагандирует передовой опыт и по существу не

борется за его внедрение, свидетельствует и такой факт. В феврале горняки шахты «Тайбинская» проявили ценную инициативу — решили досрочно освоить проектную мощность шахты. Они разработали хорошие мероприятия, позволяющие, как определила газета, резко поднять добычу угля в целом на руднике.

Однако предположение газеты не оправдалось. Инициатива тайбинцев, не успев развернуться, заглохла. Она не была поддержана газетой, ее обошли молчанием управление треста «Кагановичуголь», Киселевский райком профсоюза угольщиков. Горнякам шахты не были созданы необходимые условия для выполнения намеченных мероприятий и для повышения производительности труда.

Распространение опыта новаторов, опыта лучших шахт бассейна, лучших заводов и строек — важнейшее условие правильного использования мощностей предприятий, крупный резерв повышения производительности труда, умножения богатств нашей Родины. Сейчас, когда в ответ на Обращение участников Всесоюзного совещания работников промышленности поднялся новый мощный прилив творческих сил и энергии трудающих, стремящихся досрочно выполнить пятую пятилетку и производственный план 1955 года, обобщение передовых приемов и методов труда, организованное внедрение их приобретают особое значение.

Долг нашей печати — всеми доступными средствами широко освещать ход этой борьбы, расширять дорогу новому, передовому. Вооружить каждого рабочего передовым опытом — вот что должно быть в центре внимания газет, издающихся в городах и районах нашей области.

«КУЗБАСС».

От редакции:

Коллектив редакции газеты «В бой за уголь», обсудив обзор «Дорогу новому, передовому», опубликованный в областной газете «Кузбасс» от 12 июня 1955 года, критику в свой адрес принял правильной.

Намечены конкретные мероприятия: глубже изучать приемы и методы работы передовых коллективов шахт, участков, новаторов производства, обобщать и распространять их. Добиться, чтобы газета «В бой за уголь» стала трибуной распространения передового опыта.

горного цеха т. Прокопчук и стройца т. Каюдина.

Проведен семинар агитаторов. Данная тематика бесед агитаторов, направленная на мобилизацию всех сил и средств коллектива на выполнение обязательств,

ИЗ ОПЫТА НОВАТОРОВ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
ТОКАРЬ Н. М. КУЗЬМИН



Токарь Московского станкостроительного завода «Красный пролетарий» коммунист Николай Михайлович Кузьмин, пользуясь инструментом своей конструкции—резцами с большими отрицательными задними углами (для предварительной обточки) и резцами с широкой режущей кромкой (для чистовой обработки), работает на карусельном станке на повышенных скоростях и подаче. Сократив вспомогательное время за счет применения изготовленных по его предложению многоместных приспособлений и модернизации станка, тов. Кузьмин в 2,5 раза превысил производительность труда других карусельщиков.

Н. М. Кузьмин достиг совершенства не сразу. Он нашел новые методы, повышающие производительность труда, путем долгих исследований. Всесторонне познав возможности карусельного станка, он кропотливо выбирал наивыгоднейшие режимы резания металла. Найдя нужную геометрию резца, токарь-новатор довел глубину резания до 16—18 миллиметров вместо прежней в 5—8—10 миллиметров. Кроме того, он вместо одного, как это обычно делалось раньше, одновременно стал применять два, а иногда и три резца. Это резко сократило машинное время, потребное на обработку деталей. Приспособление, предложенное тов. Кузьмином, позволяет одновременно обрабатывать вместо 6—24 кронштейна.

Полное использование мощности станка, уплотненный режим рабочего дня, совмещение операций, изменение многоинструментальной колодки и других высокопроизводительных приемов труда позволяют тов. Кузьмину систематически выполнять по 4—5 норм в смену.

Тов. Кузьмин удостоен звания лауреата Сталинской премии. Он избран депутатом Верховного Совета РСФСР. В Обращении Всесоюзного совещания работников промышленности имя Николая Михайловича Кузьмина упоминается наряду с именами других прославленных новаторов социалистической промышленности.

На снимке: токарь-новатор Московского завода «Красный пролетарий» Н. М. Кузьмин демонстрирует свои методы на Пекинском инструментальном заводе № 2.

Фотохроника ТАСС.

Больше литья высокого качества

В ответ на Обращение Всесоюзного совещания работников промышленности коллектив трудящихся литейного цеха углемашзавода (начальник т. Навотный) решил добиваться новых успехов по увеличению выпуска продукции и повышению ее качества. 9-го июня литейщики одержали большую трудовую победу. В этот день они на сутки раньше срока, взятого в социалистическом обязательстве, завершили выполнение полугодовой программы по выпуску товарной продукции на 103,2 процента.

Эти результаты были завоеваны творческим, самоотверженным трудом всего коллектива цеха и проведением ряда организационно-технических мероприятий за дальнейшее усовершенствование, расширение и механизацию производства.

Так, за счет уплотнения рабочего дня и улучшения организации труда значительно увеличилось количество плавок на электропечи. Благодаря этому ежемесячный выпуск стали повысился по сравнению с прошлым годом

почти в два раза. Особенno высокие показатели у сталеваров тт. Воробьева и Уразова, которые выполняют нормы на 175—200 процентов.

Усовершенствована технология изготовления формовочной земли: мастера участков в содружестве с главным металлургом т. Герике внимательно составляют рецепты земли, удовлетворяющие требованиям технологии литья, ежедневно проводятся лабораторные испытания образцов. Улучшено снабжение цеха добросортными песками. Земледелы стали более добросовестно относиться к своему делу. Это дало возможность значительно снизить брак литья.

Если в 1954 году он доходил до 28 процентов, то в этом году брак снизился по чугуну до 3,5 процента, по стали до 8—9 процентов.

В модельном участке механизировано большинство трудоемких работ: установка токарных станков и универсальной пилы повысила производительность труда модельщиков, облегчила условия труда упаковщиков. Дерево для

Внедрить прибор т. Пилипчук

Горнякам известно, что транспортировка отбитого угля от забоя лавы до погрузочного люка осуществляется с помощью скребковых конвейеров СКР-11. Они производительны, удобны при перевозке, но имеют большой недостаток: часто рвется рабочая цепь.

4-го июня такая авария произошла на первом участке шахты № 3 при отработке пласта 1-го «Внутреннего». Придя в забой конвейерного штрека, забойщики включили привод и приступили к погрузке угля. Сначала все шло хорошо. Затем на транспортере порвалась рабочая цепь. Никто этого во время не заметил, и вся цепь ушла вместе с углем в погрузочный люк. Понадобилось почти 4 смены, чтобы выбрать оттуда цепь, растянуть ее по ставу решеток и соединить. Участок потерял примерно 6 метров уходов конвейерного штрека.

Такие случаи не единичны не только на 3-й, но и на других шахтах нашего рудника. Они тормозят нормальную работу лавных участков. Рационализаторы много думали над тем, как устранить этот недостаток в работе скребковых конвейеров. И вот, оказывается, молодой электрослесарь Осинниковской шахты № 4 Григорий Пилипчук изобрел простой по устройству, автоматический центробежный аварийный выключатель. При разрыве цепи в любом месте прибор срабатывает, и транспортер мгновенно останавливается. Концы порванной цепи успевают отойти друг от друга на расстояние не более одного метра. Соединить их можно быстро и легко.

Об изобретении т. Пилипчука рассказано в газете «Кузбасс» еще 24 мая. Прошло уже более трех недель, но, к сожалению, никто на руднике не заинтересовался внедрением этого ценного предложения. А надо бы. И в первую очередь это относится к работникам отдела главного механика треста «Кагановичуголь». Тем более, что изготовить прибор можно в межцехе любой шахты.

А. Алтайский.

изготовления моделей поступает теперь в цех просущенным, хорошего качества. Повысилась требовательность к отделке моделей. Поэтому и качество продукции участка стало лучше.

Ранее в обрубном участке отливки отделялись вручную, зубилом. В этом году здесь был установлен пескоструйный аппарат. Отливки очищаются стальной дробью под сильным давлением воздуха и получаются матового цвета, с чистой поверхностью. Улучшился их внешний вид, облегчен труд обрубщиков.

Немалый вклад в дело усовершенствования производства вносят рационализаторы цеха. За 5 месяцев текущего года поступило 17 предложений, из них 11 уже внедрено в производство. Так, ранее стержень барабана проходческой лебедки ЛП5/500 изготавливался наборным, из 5 секций. В них проникал чугун, что приводило к браку. Заливщик коммунист т. Пинягин предложил изменить технологию изготовления стержня, делать его цельным. Реализация его предложения позволила ликвидировать брак при выпуске барабанов, уменьшилась

трудоемкость на 18 процентов. По предложению модельщика т. Обухова изменена модель поперечины пилорамы Б-750—удалены стержни, делается чистая модель. Это повысило качество отливки, сократило время обработки ее в обрубном отделении и расходы на изготовление стержней.

Значительно укрепилась производственная и трудовая дисциплина. Возросла производительность труда рабочих. Так, формовщицы тт. Бударева, Измукова выполняют нормы выработки на 182—186 процентов, стержневщица т. Прохорова, депутат городского Совета,—на 195, обрубщик т. Конев—на 300, модельщик т. Обухов—на 200 проц. Для повышения квалификации формовщиков, заливщиков, сталеваров, стержневщиц организованы курсы техминимума. Все ученики прикреплены для обучения к опытным рабочим.

В результате улучшения технологии производства и организации труда цех с апреля 1955 года стал работать ритмично, ежемесячно перевыполняя план. Механический цех полностью обеспечивается теперь полуфабрика-

Соревнование очистных участков и шахт

Сводка треста „Кагановичуголь“ о выполнении плана добычи угля за 10 дней июня 1955 года (в процентах к плану)

УЧАСТКИ:		
1. № 5 шахты № 7-6	200,0	84,3
2. № 11 шахты № 4—6	193,0	82,1
3. № 6 шахты «Тайбинская»	151,0	82,0
4. № 4 шахты «Дальневороги»	144,0	81,7
5. № 7 шахты № 4—6	135,4	81,5
6. № 4 шахты «Тайбинская»	135,1	80,3
7. № 11 шахты имени Вахрушева	135,0	81,4
8. № 5 шахты № 5	135,0	78,9
9. № 3 шахты № 7-6	129,0	78,0
10. № 1 шахты № 4—6	127,0	76,7
11. № 2 шахты «Суртаиха»	121,5	75,1
12. № 1 шахты «Дальневороги»	121,5	71,8
13. № 8 шахты № 5	116,3	70,1
14. № 9 шахты № 4—6	115,2	69,1
15. № 9 шахты имени Вахрушева	113,2	69,0
16. № 1 шахты № 1—2	112,2	66,4
17. № 4 шахты № 5	111,0	65,7
18. № 2 шахты № 4—6	108,0	65,6
19. № 3 шахты № 4—6	107,7	64,6
20. № 1 шахты имени Вахрушева	106,8	63,7
21. № 6 шахты № 3	106,6	62,7
22. № 13 шахты № 4—6	105,1	62,3
23. № 7 шахты № 3	104,4	61,4
24. № 7 шахты «Тайбинская»	103,4	60,3
25. № 3 шахты «Суртаиха»	103,1	58,2
26. № 4 шахты № 4—6	102,2	57,2
27. № 1 шахты № 7-а	100,2	55,5
28. № 4 шахты № 1—2	100,0	52,2
29. № 15 шахты «Тайбинская»	100,0	51,5
30. № 1 шахты № 3	99,8	48,7
31. № 2 шахты № 5	97,4	44,3
32. № 8 шахты № 4—6	97,0	37,6
33. № 10 шахты № 4—6	97,0	32,3
34. № 9 шахты № 3	96,7	10,5
35. № 2 шахты имени Вахрушева	96,6	ШАХТЫ:
36. № 1 шахты «Суртаиха»	96,5	1. Шахта «Суртаиха»
37. № 10 шахты имени Вахрушева	96,1	2. Шахты № 5
38. № 4 шахты № 3	96,1	3. Шахта № 4—6
39. № 3 шахты № 7-а	95,5	4. Шахта № 7-б
40. № 1 шахты № 7-б	92,0	5. Угольный разрез
41. № 7 шахты № 1—2	91,0	6. Шахта № 3
42. № 5 шахты имени Вахрушева	90,8	7. Шахта № 7-а
43. № 10 шахты № 3	90,4	8. Шахта № 1—2
44. № 1 шахты «Тайбинская»	88,8	9. Шахта имени Вахрушева
45. № 1 шахты № 5	86,7	10. Шахта «Тайбинская»
46. № 5 шахты № 1—2	86,0	11. Шахта «Дальневороги»
		Итого по тресту
		«Кагановичуголь»
		96,9

МЕХАНИЗИРОВАТЬ ТРУД МОНТАЖНИКОВ

На всех шахтах нашего рудника доставка секций и накатник в рассечку также вручную. Это снижает производительность труда монтажников и утяжеляет его.

Вполне можно механизировать эту трудоемкую работу путем установки подъемной лебедки.

П. Антонов.

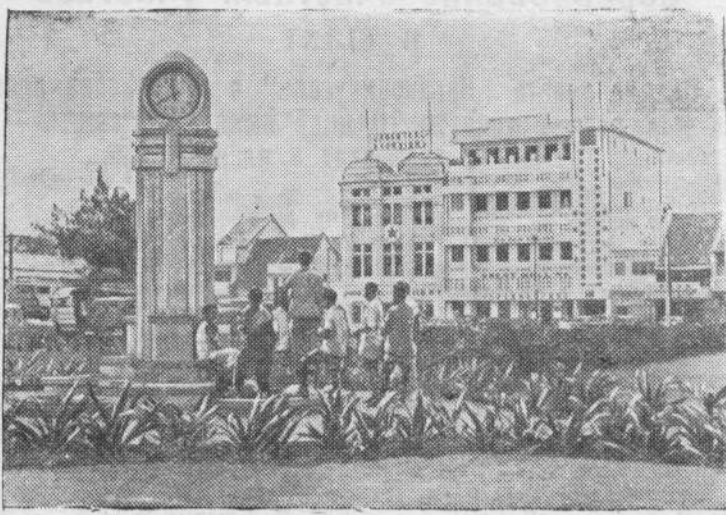
секции и накатник в рассечку также вручную. Это снижает производительность труда монтажников и утяжеляет его.

В настоящее время группа инженерно-технических работников цеха занимается разработкой вопросов дальнейшего усовершенствования технологии изготовления узлов лебедок: снижением процента брака по литью стали, который еще высок, экономией расходования металла за счет уменьшения припусков и т. д.

Социалистическим соревнованием охвачены все рабочие. Итоги его по участкам цеха подводятся ежедневно: на доске показателей у передовых коллективов, перевыполнивших дневные задания, загораются красные лампочки.

Коллектив цеха в начале 1955 года взял обязательства — закончить выполнение годового плана к 20 декабря, повысить производительность труда на 5 процентов, снизить брак на 25 процентов, а себестоимость продукции на 5 процентов. Нет сомнения, что эти обязательства будут выполнены досрочно и с превышением.

Р. Васильев,
начальник отдела организации труда углемашзавода.



На снимке: на одной из площадей столицы Индонезии Джакарты.

ПО ИНДОНЕЗИИ

Индонезия — государство Юго-Восточной Азии — является молодой республикой. Свою независимость индонезийцы завоевали уже после второй мировой войны, в результате упорной борьбы против японских оккупантов и голландских колонизаторов.

Сейчас в стране во всех областях общественно-политической и экономической жизни проводятся демократические реформы. Индонезийский народ активно готовится к проведению в нынешнем году парламентских выборов и выборов в Учредительное собрание. Эти два события имеют важное значение для Индонезии, так как впервые ее народ будет самостоятельно решать свою собственную судьбу, выберет свое правительство и примет конституцию.

Недавно в Индонезии, в городе Бандунге, состоялась Конференция стран Азии и Африки, которая явилась исторической вехой на пути борьбы этих стран за свое полное национальное освобождение, против колониализма. Конференция в Бандунге способствовала укреплению на международной арене авторитета молодой индонезийской республики.

В. Дуганов.

СТРОИТЕЛЬСТВО АМЕРИКАНСКИХ ВОЕННЫХ БАЗ ВО ФРАНЦУЗСКОМ МАРОККО

ПАРИЖ. Как сообщает журнал «Юзин нувель», американское командование объявило об окончании строительства четвертой базы стратегической авиации США во Французском Марокко.

Эта база расположена в Бульхо, в 35 милях к востоку от Касабланки. База в Бульхо — последняя из четырех баз американской стратегической авиации, построенных в

Южновьетнамские власти в Сайгоне и других районах Южного Вьетнама начали кампанию преследования бывших участников движения сопротивления. Для этой цели мобилизованы войска, полиция и тайная агентура.

Представитель ингидиньдемов-

ского правительства заявил, что эта кампания аналогична той, которая недавно проводилась в Центральном Вьетнаме после вывода отсюда народных войск. Он заявил, что арестовано свыше 3 тысяч участников движения сопротивления. Все они содержатся сейчас в концентрационных лагерях.

БОРЬБА КОЛУМБИЙСКИХ КРЕСТЬЯН ЗА СВОИ ПРАВА

В Колумбии продолжается борьба восставших крестьян департамента Толима с правительственными войсками. Крестьяне с оружием в руках защищают свое право на землю, которая по решению правительства отбирается у них под

строительство военных сооружений.

Правительственные войска в вооруженных столкновениях с восставшими крестьянами потеряли 31 человека убитыми и 63 ранеными.

ВЫИНУЖДЕННЫЙ ОТКАЗ СВОЕЙ БАЗЫ В ЯПОНИИ

Представитель американских BBC в Японии заявил, что командование вооруженными силами США на Дальнем Востоке решило отказаться от своих планов расширения американской военно-воздушной

базы в Итацуке в префектуре Фукуока.

Этот отказ — прямое следствие движения протеста, развернувшегося по всей Японии, против расширения американских баз.

(ТАСС).

Адрес редакции и издательства: г. Киселевск, Кемеровская область, улица Транспортная, № 29. Телефоны: редактор — 1-98, зам. редактора и отдел партийной жизни — 4-99, отв. секретарь и отдел культуры и писем трудящихся — 4-99 (два звонка), отдел промышленности и транспорта, информации — 1-07.

Директор типографии — тел. 4-88, бухгалтерия и прием объявлений — тел. 0-98.

В СТРАНАХ НАРОДНОЙ ДЕМОКРАТИИ

ИРИГАЦИОННЫЕ РАБОТЫ В КИТАЕ

За пять лет площадь орошаемых земель в Китае увеличилась более чем на 61 млн. м² (один м² равен 0,06 га). В текущем году предстоит оросить еще 14 млн. м² крестьянских полей. Уже введены в строй много новых оросительных систем, механизированных водонасосных станций и различных гидротехнических сооружений в провинциях Сычуань, Гуандун и др.

В конце мая вступила в строй крупнейшая в Гуандуне механизированная водонасосная станция «Сятайх» с разветвленной системой оросительных каналов. С вводом в эксплуатацию этой станции более 35 тысяч м² полей избавлены от угрозы наводнения, что дает возможность собирать на этих землях по два урожая в год.

ПОДГОТОВКА К УБОРКЕ УРОЖАЯ В СЛОВАКИИ

Единые земледельческие кооперативы, госхозы и машино-тракторные станции Словакии деятельно готовятся к уборке нового урожая. В этом году в Словакии большие площади зерновых культур будут убраны комбайнами, количество которых к началу жатвы возрастет до 1100. Ко дню уборочной кампании на полях Словакии будет работать 350 новых советских комбайнов СФ-4.

Значительную помощь в уборке урожая в Словакии окажут МТС чешских областей, где жатва начнется несколько позже. Все это позволит убрать в Словакии в нынешнем году урожай на площади вдвое большей, чем в 1954 году.

РАЗВИТИЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В ПОЛЬШЕ

В народно-демократической Польше быстрыми темпами развивается тяжелая промышленность. По шестилетнему плану построены новые металлургические предприятия, в том числе комбинат имени В. И. Ленина в Новой Гуте и имени Болеслава Берута в Сиксткове, завод качественной стали «Варшава», металлургический завод «Болеслав» и другие.

В послевоенные годы созданы новые отрасли тяжелой промышленности, в том числе судостроение, трактороавтомобилестроение, современное сельскохозяйственное машиностроение и ряд других.

Польская Объединенная рабочая партия и народное правительство уделяют большое внимание индустриализации наиболее отсталых сельскохозяйственных районов страны.

(ТАСС).



Чехословацкая Республика. В течение десяти последних лет в Остравской области построено несколько крупных поселков. В новых домах уже живет примерно 160 тысяч жителей.

На снимке: бригада каменщиков Иозефа Вилимовского на стройке нового рабочего поселка в Шумбарке-Блудовицах.

Фото Чехословацкого телеграфного агентства.

По нашему городу

Флаг поднят!

На днях в пионерский загородный лагерь выехали первые отыдающие школьники. Это учащиеся начальных, а также 5-х и 6-х классов. В этих классах учебный год уже закончился, и сейчас для ребят наступил веселый отпуск.

Более 700 человек разместились во вновь оборудованных лагерных корпусах, раскинувшихся в тени зеленых деревьев. Здесь, среди пахучих сосен, разбиты площадки для игр. Уже первое знакомство с лагерем на ребят произвело хорошее впечатление: поиграть есть где.

Первые дни принесли немало хлопот для большой пионерской семьи: создавались отряды, звенья, организовывались различные кружки. И когда организационная работа была сделана, пионеры стали готовиться к своему

традиционному празднику — открытию лагеря. Каждый отряд готовил художественную самодеятельность, костюмы.

И этот день настал. К 12 часам все собрались на центральную лагерную площадку. Когда были отданы все рапорты, раздается команда: «Равнение на флаг!». Яркое красное полотнище поднимается по мачте. Флаг поднят! Лагерный сезон открыт.

Много волнующих минут было пережито в этот день. С наступлением сумерек началось самое интересное. На берегу Чумыша вспыхнул яркий пионерский костер. Веселые песни, пляски, декламации раздавались возле пылающего костра.

В этот летний вечер лес долго звенел радостными голосами детей.

Ф. Климова.

На берегу реки Чумыш

Это воскресенье было особенно солнечным, ярким. Многие семьи, коллективы выехали на прогулку на реку Чумыш.

Там, где пологий берег реки открыт солнцу, где будто рукой человека среди кустарников и ветвистых деревьев сделан свободный подход к реке, расположился веселый коллектив отыдающих. Молодежь, люди старшего возраста, дети занялись любимым занятием.

Одни играют в лапту, другие загорают, третья купаются. А вот самый маленький в компании, ему не будет и двух лет. Мама купается, сын умоляет взять его с собой.

— Я же не буду тонуть, — уверяет сын маму...

Сколько было радости малышу, когда заботливые материнские руки погрузили его в реку.

Чуть подальше расположилась семья горняка З-й шахты т. Симовича. Они приехали на своей машине. Сергей Митрофанович любит порыбачить, но не взял с собой никаких снастей.

— Дело исправимо, — решил он и пошел поискать знакомых. У соседей по поляне нашелся бредень, нашлись и помощники. Первого же улова хватило на уху.

А какая вкусная уха, сваренная из только что пойманной рыбы, тут на берегу!

Ноуденный зной спал. Загорелые, освежившиеся на воздухе и реке, отыдающие возвращаются в город.

Хорошо отдохнули, говорят их лица.

А. Никитина.

Победа киселевских футболистов

В воскресный день на футбольном поле стадиона спортивного общества «Шахтер» состоялась встреча футболистов городов Сталинска и Киселевска на первенство области. Играли команды «Металлург» (2-я) и сборная «Шахтер».

В первой же половине игры киселевцы энергично атаковали ворота противника, но безуспешно. Тайм закончился со счетом 1:1.

Ф. Федорова.

Соревнования по легкой атлетике

12-го июня начались соревнования по легкой атлетике на первенство спортивного общества «Шахтер».

В соревнованиях приняли участие пять команд: шахт имени Вахрушева, №№ 4—6, 13, а также гомашзавода и горного техникума.

Первое место заняла команда горного техникума. Она набрала 14474 очка. Соревнования продолжаются. Сейчас спортсмены этого общества состязаются в спортивной ходьбе.

Центральный переход — 320-й километр Томской железной дороги 17 июня 1955 года с 8 часов утра до 8 часов вечера закрывается на ремонт.

А. Беспалов.

Редактор И. Ф. ЛАРИН.

Объезд устанавливается через переходы 317 и 323 километры в районе Тугай и Бойня.

Администрация.