

Кемеровская областная
БИБЛИОТЕКА
ГАСИ ОРГАНУ ЛА
ФОНД

701488

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО КОМИТЕТОВ ВКП(б),
ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ.

Год издания XXX
1952 год
ЯНВАРЬ
5
Суббота
№ 4 (7374)
Цена 20 коп.

СЕГОДНЯ В ГАЗЕТЕ:

ВЫПОЛНЯТЬ И ПЕРЕВЫПОЛНЯТЬ ПЛАН С ПЕРВЫХ ДНЕЙ НОВОГО ГОДА! (1 стр.).
ЧТО НОВОГО В ДОНБАССЕ (1 стр.).
А. Афанасьев — Обеспечить строгий контроль за соблюдением Устава сельхозартели (2 стр.).
ОБРАЗЦОВО ПРОВЕДЕМ ЗИМОВКУ СКОТА (2 стр.).
НА ВЕЛИКИХ СТРОЙКАХ КОММУНИЗМА. Н. Семёнов — Южнее Сталинграда (2 стр.).
К. Бутко — Опыт работы в лавах нижнего слоя (3 стр.).

ПЕРЕДОВЫЕ ЛЮДИ РОДНОГО КУЗБАССА. В. Сегалов — Александр Андрущенко (3 стр.).
ФЕЛЬЕТОН. П. Бекшанский — Щедрые благодетели (3 стр.).
ПО ГОРОДАМ И РАЙОНАМ — В гор. Киселевске (3 стр.).
ИНОСТРАННЫЕ ОТКЛИКИ НА ПОСЛАНИЕ И. В. СТАЛИНА ГЛАВНОМУ РЕДАКТОРУ АГЕНТСТВА КИОДО Г.НУ К. ИВАМОТО (4 стр.).
Шестая сессия Генеральной Ассамблеи ООН (4 стр.).
СОБЫТИЯ В КОРЕЕ (4 стр.).

Выполнять план по всем показателям

Серьезными производственными победами ознаменованы минувший год трудящиеся промышленных предприятий и транспорта сталинского Кузбасса. Колоссальными темпами в прошлом году освоены десятки передовых шахт, заводов, фабрик, отделений дороги, электростанций, лесозаготовительных и строительных организаций, активно участвуя во всесоюзном социалистическом соревновании, досрочно выполнили задания по выпуску продукции, значительно улучшили качественные показатели работы предприятий.

Водушевленные сталинской заботой о подеме угольной промышленности, о ее кадрах, шахтеры Кузбасса самоотверженно боролись под руководством партийных организаций за высокопроизводительное использование новой техники, механизацию трудоемких процессов и организацию работы по графику — один цикл в сутки. В результате не только был перевыполнен годовой план угольщиками, но и значительно повысилась производительность труда горняков, снизилась себестоимость добываемого топлива. По комбинату «Кемеровуголь», например, производительность труда горняков подземных участков выросла за год на 11,8 процента, от снижения себестоимости угля получено более 10 миллионов рублей экономии.

Большой шаг по пути технического прогресса сделал коллектив Кузнецкого металлургического комбината. Беловского цинкового, кемеровских коксохимического и азотно-тукового и многих других заводов. Совершенствуя технологию и организацию производства, они резко увеличили использование агрегатов и оборудования, дали Родине на десятки миллионов рублей сверхплановой продукции.

Трудящиеся Кузбасса обогатили всеобщее социалистическое соревнование новыми проявлениями творческой инициативы, новыми методами стахановского труда.

Все эти успехи явились результатом волевого усилия руководства деятельностью хозяйственных органов со стороны партийных организаций, усиления партийно-политической работы среди трудящихся.

Многие партийные организации области, борясь за выполнение постановления ЦК ВКП(б) от 2 марта 1951 года «О работе Кемеровского обкома ВКП(б)», сумели закрепить и развить трудовую полемическую социалистическое соревнование. Правильно решая вопросы перспективного развития, они заблаговременно провели серьезную работу по выявлению резервов производства, по мобилизации коллективов на перевыполнение плановых заданий с первых дней нового года. Так, в обкомом и ряде других цехов Кузнецкого металлургического комбината еще в ноябре были проведены партийные собрания, намечены конкретные мероприятия, обеспечивающие необходимый рост производства. Коллектив обкомского цеха принял повышенные социалистические обязательства на 1952 год и с первых дней января развернул борьбу за их выполнение. Только за первые два дня прокатки этого цеха дали сотни тонн металла сверх плана.

Большое количество скоростных плавок сварены в первые дни сталинградского Кузнецкого комбината. Перевыполнением заданий начали трудовой год горняки шахт № 5-7, имени 7 ноября, «Новая», «Польсаевская-6». Открыли счет сверхплановой продукции трудящиеся заводов «Карболит», азотно-тукового, коксохимического и ряда других.

Огромный политический и трудовой подъем масс, воодушевленных успехами социалистического строительства, насыщенный всех отраслей народного хозяйства передовой техникой, наличие большой армии стахановцев и инженеров, в совершенстве овладевших этой техникой, создают благоприятные условия для перевыполнения плановых заданий каждым

заводом, шахтой, стройкой. Между тем у нас еще есть предприятия, где из-за плохой организации производства и слабого использования передовой техники плановые задания не выполняются. Известно, например, что 11 шахт комбината «Кузбассуголь», 5 шахт и один угольный разрез комбината «Кемеровуголь» не справились с выполнением плана добычи угля. Сорвали выполнение годовой программы многие строительные организации, лесозаготовительные тресты «Кемероволес» и «Кемеровостройлес», завод металлоконструкций в городе Сталинске. Некоторые предприятия, выполнив план по годовой продукции, не справились с заданиями по качественным показателям.

«Наши планы, — учит товарищ Сталин, — есть не планы-прогнозы, не планы-догадки, а планы-директивы, которые обязательны для руководящих органов и которые определяют направление нашего хозяйственного развития в будущем в масштабе всей страны.»

Производственные планы, установленные на 1952 год, предусматривают дальнейшее увеличение выпуска продукции, снижение ее себестоимости, повышение качества. Добиться этого можно не только за счет ввода новых мощностей, но и за счет умелой мобилизации внутренних резервов, устранения недостатков в организации социалистического соревнования. На решение этой задачи и должна быть направлена деятельность всех партийных, хозяйственных, советских и профсоюзных органов. С первых дней нового года нужно мобилизовать усилия трудящихся на ежедневное выполнение государственных планов и заданий поемкиратуре и ассортименте каждым участком, цехом, шахтой, предприятием.

Итоги работы прошлого года убедительно свидетельствуют о том, что предприятия Кузбасса имеют значительные резервы увеличения выпуска продукции. Большой рост угольщикам, например, должен дать перевод новых лав и забоев на работу по графику — цикл в сутки и обеспечение выполнения ими нормативов цикличности. Достаточно сказать, что на шахтах комбината «Кузбассуголь» производительность забоев, где выполнялись нормативы цикличности, поднялась на 80 процентов, а производительность труда горняков, работающих в этих забоях, — на 30 процентов.

Особенно большие резервы улучшения количественных и качественных показателей заключаются в умелом использовании механизмов и оборудования, в широком распространении передовых методов труда. Сотни тысяч тонн высококачественного топлива получила бы Родина дополнительно, если бы все механизаторы шахт овладели опытом работы знаменитых комбайнеров шахты имени Кирова, проходчиков-скоростников шахты «Журилка-3». Распространение методов работы бригад тт. Салова и Вятчина среди всех лесозаготовительных трестов «Кемероволес» позволило бы ему успешно справиться с выполнением государственных заданий.

Во всех отраслях промышленности, на каждом предприятии повседневная практика работы стахановцев раскрывает неисчерпаемые резервы. Обязанность партийных, профсоюзных организаций и хозяйственных руководителей неустанно заботиться о распространении и планомерном внедрении методов работы новаторов, о создании всем участникам социалистического соревнования условий для повторения передового опыта. С первых дней нового года необходимо направить творческую инициативу соревнующихся на борьбу за всемерное повышение качества и снижение себестоимости продукции, за правильное использование внутренних резервов, внедрение новой техники и передовой технологии, дальнейшее повышение производительности труда и культуры производства.

Дело чести каждого трудящегося, всех партийных, хозяйственных, советских, профсоюзных и комсомольских организаций добиться того, чтобы в 1952 году все предприятия Кузбасса ежедневно выполняли государственный план по всем показателям.

Выполнять и перевыполнять план с первых дней нового года!

Председателю Совета Министров Союза ССР товарищу СТАЛИНУ Иосифу Виссарионовичу

Докладываем Вам, дорогой Иосиф Виссарионович, что металлурги Министерства черной металлургии выполнили установленный на 1951 год государственный план выплавки чугуна 27 декабря и выплавки стали 31 декабря.

Выполнение плана выплавки чугуна и стали достигнуто за счет дальнейшего улучшения использования мощностей доменных и мартеновских печей, совершенствования технологии производства, внедрения передовых методов труда и завода в действие новых доменных и мартеновских печей.

Достижению металлургами за 1951 год коэффициенты использования доменных и мартеновских печей значительно лучше, чем за все предыдущие годы. Невыполнен государственный план по производительности труда и снижению себестоимости продукции, установленный министерству на 1951 год.

Министр черной металлургии И. ТЕВОСЯН.

К новым успехам

В начале 1951 года коллектив обкомского цеха Кузнецкого металлургического комбината взял на себя обязательство прокатать к концу года сверх плана много тысяч тонн металла. Однако уже при подведении итогов работы цеха за первое полугодие годовое обязательство оказалось почти выполненным. Тогда коллектив цеха взял на себя новое обязательство — прокатать до конца года еще столько же металла сверх плана. Подвела затем итог работы за 11 месяцев, коллектив цеха смог прокатать Родине не только о выполнении плана 11 месяцев, но и своих годовых обязательств по сверхплановому прокату.

Партийная и профсоюзная организации мобилизовали коллектив на досрочное выполнение годового плана к 24 декабря. В этот день, в 3 часа 30 минут утра, коллектив обкомского цеха прокатал последние тонны металла на счет плана 1951 года.

Особенно больших успехов в социалистическом соревновании добился старший вальцовщик — лауреат Сталинской премии тов. Сомов, прокатавший сверх плана более 20.000 тонн металла, тов. Заварыкин, прокатавший сверх плана более 19.000 тонн, и тов. Меркулов, прокатавший сверх плана более 14.000 тонн, а также сварщики нагревательных колодцев тт. Стеников, Бочаров, Французов.

Победа, одержанная коллективом обкомского цеха, была бы немалым успехом без творческого сотрудничества стахановцев и инженерно-технических работников, без осуществления ряда мероприятий по ус-

вершенствованию технологии и организации производства. Серьезные резервы повышения производительности труда были выявлены благодаря изучению, обобщению и распространению лучших приемов работы вальцовщиков по методу инженера Ковалева. Кроме того, был улучшен нагрев металла в нагревательных колодах, разработана технология прокатки слитков с уменьшенным количеством пропусков и т. д. Все это позволило повысить производительность обкомского цеха в горячий час на 14 тонн по сравнению с 1950 годом. Причем в дни предоктябрьского социалистического соревнования в горячий час прокатывалось на 30 тонн больше металла, чем было предусмотрено прогрессивной нормой. Брак в работе в нынешнем году снижен на 8,8 проц.

Наступающий год коллектив цеха встретит во всеоружии. По инициативе партийной организации заблаговременно были разработаны мероприятия, обеспечивающие выполнение повышенного плана 1952 года. Утягивая свои возможности, коллектив цеха обязался в 1952 году прокатать сверх плана десятки тысяч тонн проката, еще более увеличить производительность цеха в горячий час и снизить брак на 20 проц. Снижение себестоимости должно дать годовую экономию не менее миллиона рублей. Нам коллектив вызвал на социалистическое соревнование обкомский цех Магнитогорского металлургического комбината имени И. В. Сталина.

П. БОНДАРЬ, секретарь партбюро цеха.

Механизация вспомогательных работ

ПРОКОПЬЕВСЬ (Спец. корр. «Кузбасс»). Горняки шахты № 3-3-бис непрерывно совершенствуют механизацию труда во вспомогательных цехах. Очередной задачей на ближайшее время они поставили механизацию обмена вагонеток в подземных клетях установкой специальных электрических толкателей. Механизм будет захватывать пустую вагонетку, устан-

авливать ее в клеть и выталкивать поднятую из шахты вагонетку с углем.

Труд шахтера в этом процессе сведется к нажатию кнопки управления толкателя. Сейчас этот процесс обмена вагонеток выполняют четверо — один стволовой и трое подкатчиков.

Большинство механических установок будет переведено на дистанционное управление.

Что нового в Донбассе

Из забоя —

на коксохимический завод

На шахте № 4-5 «Никитовка» треста «Горюховский» коллектив участка «Пугачевка-Восток-270» дает самый лучший по качеству уголь. Он не требует обогащения и отправляется прямо на коксование.

Вопросы борьбы за качество стоят в центре внимания всего коллектива. Они часто обсуждаются на производственных совещаниях, рабочих собраниях, об этом пишет «боевой листок». Во всех индивидуальных договорах на социалистическое соревнование есть пункт о борьбе за качество угля. При обсуждении итогов соревнования обращается большое внимание не только на количественные показатели, но и на то, как та или иная бригада, тот или иной рабочий выполнили свои обязательства по улучшению качества угля.

Содержание золь в угле прежде всего зависит от скорости продвижения очистной линии забоя и соблюдения паспорта крепления. Циклическая организация труда в лаве дала возможность довести скорость продвижения лавы до 54 — 60 метров в месяц. Благодаря этому боковые породы не успевают обрушиться.

За соблюдением паспорта крепления строго следят горняки мастера. Широко практикуется взаимная проверка крепления. В конце смены забойщики проверяют, в каком состоянии находится уступ соседа. Это повышает ответственность каждого рабочего за свое дело. Насыпники при продвижении угля строго следят за тем, чтобы ни один кусок породы не попал в вагонетку.

Листовки технической информации

Техническое управление комбината «Артемуголь» с целью распространения опыта

новаторов и пропаганды рационализаторских предложений выпускает листовки технической информации.

В листовке «Угольный комбайн «ККП-1» конструктор комбината тов. В. М. Балыков рассказывает о технологической схеме механизированной выемки угля комбайном «ККП-1», о принципах работы комбайна.

Одна из листовок посвящена опыту работы передового участка «Десятка-Запад-16» шахты имени Артема треста «Дзержинскийголь». Коллектив этого участка систематически делает 30 — 35 циклов в месяц.

Большой интерес представляет листовка об опыте скоростной проходки коренного штрафа на участке № 15 шахты имени Карла Маркса. В ней рассказывается о том, как бригада проходчиков тов. Вокса с помощью породопроходческой машины ежесекундно проходит от 63 до 96 метров коренного штрафа.

Листовки иллюстрированы схемами и чертежами.

Резко сократился брак

Замечательный почин люблинских новаторов — тт. Жандаровой и Агафоновой нашло практическое применение на Хандыковском трубном заводе имени Куйбышева.

Процесс изготовления сварных труб состоит из восьми операций. На каждой из них стахановцы соревнуются за высокое качество продукции. Отличное выполнение каждой производственной операции достигнуто сварщицей тт. Плутычкин и Полежа,вальцовщицей тт. Зинковичи и Фелан, резчицей тт. Шаповалов и Бескоробной. В результате улучшения качества рабо-



Горняки участка тов. Хомченко на шахте «Журилка-3» применили новый метод организации труда в лавах нижнего слоя. Каждый месяц шахтеры добывают в лавах больше чем по 14 тысяч тонн угля. На участке все горняки перевыполняют нормы выработки.

Хорошо получился в прошлом году почетный шахтер участка № 5 на шахте имени Дмитрова тов. Славик. 1 ноября он выполнил задание 1951 года.

НА СНИМКЕ: начальник участка № 1 шахты «Журилка-3» П. Х. ХОМЧЕНКО и почетный шахтер шахты имени Дмитрова Г. СПЕВАК.

Фото П. Костюкова и Н. Никитина.

Стахановский труд горняков

АНЖЕРО-СУДЖЕНСЬ (Корр. «Кузбасс»). Новыми успехами отмечен старший коллектив горняков шахты № 5-7 первые дни января. Все участки выполняют план. Особенно больших успехов достиг крупнейший на руднике участок, которым руководит тов. Жуков. Здесь, в лавах длиной в 200 метров, разработали

графики цикличности с таким расчетом, чтобы в январе ежедневно давать полтора цикла.

Хорошо начали новый год проходчики подготовительного участка, где начальником тов. Зайнуллинов, бригады тт. Рейшоревичи и Павлова этого участка в первые дни взяли по четыре цикла в сутки.

Люблю свою профессию

Я — молодой производитель, работаю старшим кондуктором. Но прямо скажу, люблю свою профессию и горжусь ею. Только подумать, что за прошлый год мы, транспортники, перевезли для наших предприятий десятки тысяч тонн грузов, соорудили сотни поездов и без единого коммерческого брака.

Мы трудимся во имя мира, во имя процветания любимой Родины. Когда я полился под обращением Всемирного Совета Мира, я обещал улучшить свою про-

фессиональную работу. Слово свое держал. Сигнальные хозяйства я озабочен в отличном состоянии, зная, что от этого во многом зависит безопасность движения поездов, ускоряется движение маршрутов.

Но я не успокоился на достигнутом. Моя цель — учиться, хорошо знать свое дело. И я учусь на главног кондуктора, чтобы можно было больше пользы принести родной советской стране.

И. ШАРУЕВ, старший кондуктор ст. Топки.

доставлена широкая возможность ознакомить с организацией труда на шахтах с опытом передовых стахановцев. Большое впечатление на румынских шахтеров произвел высокий материальный уровень жизни донецких горняков.

Перед отъездом из Донбасса члены делегации румынских горняков поделились своими впечатлениями о работе советских шахтеров, о тех изменениях, которые произошли в угольной промышленности Румынии, ставшей на путь социалистического строительства.

Колетин Гейза — бригадир забойщиков шахты № 3 «Тоня» сказал:

— Советский народ, освободивший наш страну от фашистского гнета, указавший нам путь к счастливой жизни, помог нам преобразовать и наши шахты. Мощные советские транспортные уже почти полностью вытеснили из наших шахт самозанков, перфораторы заменили тяжелый труд буряльщиков, советские врубовые машины заменили зарубщиков. С помощью Советского Союза наши шахты превращаются в настоящие подземные заводы. За время пребывания в Донбассе мы увидели, как работают комбайны в шахтах, как мчатся по штрекам, закрепленным металлом, мощные электровазаны, вывозящие из забоев тяжелые вагоны, подземные трамваи, доставляющие горняков к месту работы.

Все это только появляется на шахтах долины Жю, являющейся основным угольным бассейном в нашей стране. Но мы твердо уверены, что недалек тот день, когда во всех наших лавах загудят моторы комбайнов, а по штрекам побегут мощные электровазаны. Советский Союз — наша гордость.

Со своими впечатлениями в газете выступили румынские шахтеры Иосиф Дабренец, Штефан Михал, Франциск Добо.

Советский Союз — наша гордость

Недавно делегация румынских шахтеров посетила Советский Союз. Продолжительное время она находилась на шахтах Донбасса. Донецкие горняки тепло встретили румынских друзей. Им была пре-

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О НАГРАЖДЕНИИ ТОВ. ТЕВОСЯНА И. Ф. ОРДЕНОМ ЛЕНИНА

В связи с пятидесятилетием со дня рождения Заместителя Председателя Совета Министров СССР и Министра черной металлургии СССР тов. Тевосяна И. Ф. и отмечая его заслуги перед Советским государством и в развитии металлургической промышленности, награждать тов. Тевосяна Ивана Федоровича орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН.

Москва, Кремль.
3 января 1952 г.

