

ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

Орган Ленинск-Кузнецкого городского комитета ВКП(б) и городского совета депутатов трудящихся

ПОСЕДНЕВНО РАСТИТЬ ДВУХСОТНИКОВ

Мало слышно за последнее время о двухсотниках на шахтах треста Ленинуголь. И это не потому, что не стало у нас горняков, в совершенстве знающих свое дело, или иссякли их силы и производственный энтузиазм. Попрежнему много на шахтах замечательных горняков, среди которых немало награжденных орденами, медалями и наркомовскими значками. Еще больше, чем прежде, сил и энтузиазма у горняков. Ведь теперь родина в опасности, и великий Сталин призвал весь советский народ, работая, не покладая рук,овать победу над пребравшимися на нашу территорию немецкими оккупантами.

Двухсотник — это стахановец военного времени. Двухсотник — это тот, кто, работая за двоих, изо дня в день выполняет норму выработки не меньше чем на 200 процентов. Двухсотник — это патриот, беззаветно любящий свою родину и отдающий все свои силы для достижения победы над врагом, напавшим на нашу родину. Горняков, которые стремятся быть двухсотниками, на шахтах очень много. Как только производственные условия позволяют это, горняки-патриоты работают за двоих и троих.

Но мало одного производственного энтузиазма для того, чтобы стать двухсотником. Двухсотничество развивается только там, где руководители шахт и участков проявляют повседневную заботу о создании горнякам нормальных условий для бесперебойной работы. Как могут расти двухсотники на шахтах имени С. М. Кирова, «Комсомолец», Журинка-3, если из-за непрекращающихся аварий, несвоевременной подачи порожняка и плохой организации труда члены лишиены возможности полностью использовать рабочее время для производительного труда и подолгу ежедневно простаивают? Не может развиваться на этих шахтах двухсотничество потому, что руководители и партийные организации шахт не проявляют большевистской заботы и настойчивости в создании горнякам условий для высокопроизводительной работы.

На шахтах треста Ленинуголь впервые в Кузбассе родились скоростные методы работы. Шахты треста Ленинуголь долгое время были застерьщиками социалистического соревнования в Кузбассе. многими замечательными рекордами высокой производительности труда прославились горняки наших шахт. Собрать многочисленную армию замечательных мастеров угледа, создать все условия для высокопроизводительной работы, убрать все препятствия, стоящие на пути, — вот что нужно для того, чтобы росло двухсотничество на наших шахтах.

Равняясь на лучших людей, на двухсотников военного времени, будут добиваться высокой производительности труда и остальные горняки. Тогда будет покончено с отставанием треста Ленинуголь и его отдельных шахт. Тогда горняки Ленинск-Кузнецкого полностью выполнят свой долг перед родиной.

ДЕКЛАРАЦИЯ

Правительства Советского Союза и Правительства Польской Республики о дружбе и взаимопомощи

В результате переговоров, происходивших в течение 3-го и 4-го декабря с. г. в Москве между Председателем Совета Народных Комиссаров СССР тов. И. В. Сталиным и Польским Комиссаром Иностранных Дел тов. В. М. Молотовым — с одной стороны, и Председателем Совета министров Польской Республики генералом г. Вл. Сикорским и послом Польской Республики в СССР г. Ст. Котом — с другой стороны, 4-го декабря подписана Декларация Правительства Советского Союза и Правительства Польской Республики о дружбе и взаимопомощи.

ДЕКЛАРАЦИЯ

Правительства Советского Союза и Правительства Польской Республики о дружбе и взаимной помощи

Правительство Советского Союза и Правительство Польской Республики, исполненные духом дружеского согласия и боевого сотрудничества, заявляют:

1. Немецко-гитлеровский империализм является злейшим врагом человечества, — с ним невозможен никакой компромисс.

Оба государства, совместно с Великобританией и другими союзниками, при поддержке Соединенных Штатов Америки будут вести войну до полной победы и окончательного уничтожения немецких захватчиков.

2. Осуществляя договор, заключенный 30 июля 1941 года, оба правительства окажут друг другу во время войны полную военную помощь, а войска Польской Республики, расположенные на территории Советского Союза, будут вести войну с немецкими разбойниками рука об руку с советскими войсками.

По уполномочию Правительства Советского Союза

И. СТАЛИН.

ОБЕД У ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ СССР тов. И. В. СТАЛИНА В ЧЕСТЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА МИНИСТРОВ ПОЛЬСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ВЛ. СИКОРСКОГО

4 декабря с. г. Председатель Совета Народных Комиссаров СССР тов. И. В. Сталин дал обед в Кремле в честь Председателя Совета министров и Главнокомандующего вооруженными силами Польской Республики генерала Вл. Сикорского.

На обеде присутствовали генерал Вл. Сикорский, польский посол г. Кот, генерал Андерс, генерал Шишко-Богуш и другие сопровождающие.

ЧАСТИ ЮЖНОГО ФРОНТА ПРОДОЛЖАЮТ ПРЕСЛЕДОВАТЬ НЕПРИЯТЕЛЯ

ЮЖНЫЙ ФРОНТ. 2 декабря. (Спецкорр. ТАСС). Части Лопатина продолжают наступление. Противник на некоторых участках предпринимает контратаки танками и пехотой.

Успешно преследуют противника части Харитонова и Ремизова. Одним из подразделений части Героя Советского Союза Шепетова в течение вчерашнего дня уничтожено 20 машин с пехотой, захвачено большое количество трофеев, среди которых 21 орудие, 3 танка и 2 склада боеприпасов, а также сараи, до отказа набитые снарядами, патронами, минами.

Части генерала Вл. Сикорского лица, а также тт. В. М. Молотов, Л. П. Берия, Г. М. Маленков, А. И. Микоян, А. С. Щербаков, Н. А. Вознесенский, Л. М. Каганович, адмирал Н. Г. Кузнецов, генерал А. М. Васильевский, А. И. Шахурин, В. Г. Деканозов, генерал П. Ф. Жигарев, генерал Я. Н. Федоренко и др.

Обед прошел в дружеской атмосфере.

Ночью части Харитонова продолжали наступление и сегодня утром заняли свыше десяти населенных пунктов.

Части Ремизова вчера вечером очистили от фашистов улицы В. и Н.

Продолжается подсчет потерь противника и трофеев. Даже предварительные данные и показания пленных свидетельствуют о том, что под Ростовом Красная Армия нанесла врагу удар огромной силы. Не только передовые части, но и тылы крейстовской группы откатываются на запад.

А. Малиашев.

ОТ СОВЕТСКОГО ИНФОРМБЮРО (Вечернее сообщение 4 декабря)

В течение 4 декабря наши войска вели бои с противником на всех фронтах.

За 3 декабря в воздушных боях сбито 5 немецких самолетов. Наши потери — 1 самолет.

За 4 декабря под Москвой сбит 21 немецкий самолет.

За 3 декабря нашей авиацией уничтожено 24 немецких танка, 2 бронемашины, 335 автомашин с войсками и грузами, 10 полевых орудий, 21 зенитная точка, 4 артиллерии с горючим, 30 подвод с грузом, сбито и рассеяно до полка вражеской пехоты, 100 всадников.

На одном из участков Западного фронта наши части разгромили вражескую колонну. Немцы потеряли свыше 1100 солдат и офицеров и 12 танков. Захвачено 40 пленных. На этом же участке бойцы тов. Новикова сбили 300 фашистских солдат и офицеров. На другом участке Западного фронта бойцы тов. Масленникова за 3 дня боев уничтожили 8 немецких артиллерийских орудий, 11 минометов, 22 пулемета, 2 рации и сбили 3 тысячи солдат и офицеров противника.

На одном из участков Юго-Западного фронта наши части разгромили вражескую колонну. Немцы потеряли свыше 1100 солдат и офицеров и 12 танков. Захвачено 40 пленных. На этом же участке бойцы тов. Новикова сбили 300 фашистских солдат и офицеров. На другом участке Западного фронта бойцы тов. Масленникова за 3 дня боев уничтожили 8 немецких артиллерийских орудий, 11 минометов, 22 пулемета, 2 рации и сбили 3 тысячи солдат и офицеров противника.

Наши части, действующие на одном из участков Юго-Западного фронта за 2 дня боев уничтожили 15 немецких танков, 8 бронемашин, 40 автомашин и сбили 700 фашистских солдат и офицеров.

Пулеметный расчет сержанта М. С. Михеенко сбил за последнюю неделю боев 6 вражеских самолетов. Меткие пулеметчики-зенитчики уничтожили 2 «Юнкерса-88», 2 «Дорнье-215», 1 «Мессершmitt-109» и 1 «Хейнкель-126».

Партизанские отряды, действующие в оккупированных немцами районах Калининской области, по дальнейшему неполному данным, сбили

(Утреннее сообщение 5 декабря)

В течение ночи на 5 декабря наши части вели бои с противником на всех фронтах.

Наши бойцы в ожесточенном бою с противником на одном из участков Западного фронта за один день уничтожили 12 немецких танков, 6 орудий, 5 минометов и сбили 1300 вражеских солдат и офицеров. На другом участке фронта уничтожено 15 немецких танков.

Части Южного фронта, преследующие отступающие немецкие войска, за 1 день освободили около 90 населенных пунктов. Бойцы тов. Харитонова за 3 дня боев захватили у немцев 34 танка, 53 орудия, 58 пулеметов, 154 машины и много других трофеев.

Лейтенант Желновский и красноармейцы Денисов, Зимин и Петров ночью проникли в тыл противника. Смелые разведчики уничтожили легковую машину с белофинскими офицерами, грузовую машину с немецкими солдатами, а также сожгли 2 дома вместе с расположившимися в них пехотинцами неприятеля.

ВСЕГДА, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

№ 198 (2710)

1 ДЕКАБРЯ 1941 г.

Воскресенье

ЦЕНА 15 КОП.

г. Ленинск-Кузнецкий, Новосибирская обл.

ДЕРЕВЯННОЕ КУСТОВОЕ ПЕРЕНОСНОЕ КРЕПЛЕНИЕ

Для крепления выработанного пространства в угольной промышленности расходуется большое количество крепежных материалов—леса. Перевозка леса к месту потребления значительно загружает железнодорожный транспорт, работа которого и без того напряжена в военное время. Кроме того, крепежные лесные материалы являются значительной частью себестоимости добываемого угля, а поэтому всемерное сокращение расхода и повторное использование лесных крепежных материалов приобретает исключительно важное значение. Работая в этом направлении, главный инженер шахты „7 Ноября“ тов. Быков и заведующий шахтой тов. Осокин внедрили деревянное кустовое переносное крепление и добились замечательных результатов.

Деревянное кустовое крепление в горной технике не является новым, но удачное применение его дает ценный ряд преимуществ технического и экономического порядка. Деревянное кустовое крепление в 1938 году было предложено и успешно внедрено инженером С. М. Островским, ныне работающим главным инженером Кузбасскомбината.

В порядке перенесения производственного опыта кустовое крепление внедрено на участке № 1 в лаве № 42 по верхней пачке пласта Байкальского. Длина этой лавы 90 метров, мощность вынимаемого слоя 2,1 метра. Угол падения 7–9 градусов. Кровля пласта (непосредственно над пластом) слабые аргилиты мощностью 2,2 метра, а выше—мелкозернистый песчаник. Зарубка производится врубмашиной, доставка—качающимся конвейером. Выработанное пространство крепится обычным забойщиком креплением: две стойки под распил с частичной перетяжкой кровли. Расстояние между рамами 0,8 метра. Управление кровлей—полное обрушение за каждым врубом. Обрушению кровли предшествует постановка деревянного кустового переносного крепления.

До внедрения кустового крепления обрушение кровли производилось через 4 вруба на двухрядный комплект. При этом почти весь лес забойщика крепления и комплекта оставался в залаве. После каждой посадки выемка первого вруба сопровождалась сильным давлением кровли. Это нарушило нормальную работу цикла. Были частые случаи срыва цикла. Как правило, производилась подкрепка лавы, на что дополнительно расходовались лес и рабочая сила. За один только сентябрь перерасход леса по лаве против стандарта составил 93 куб. метра.

При работе без кустов были случаи травматизма от обвала кусков угля и породы. Отпалку забоя лавы

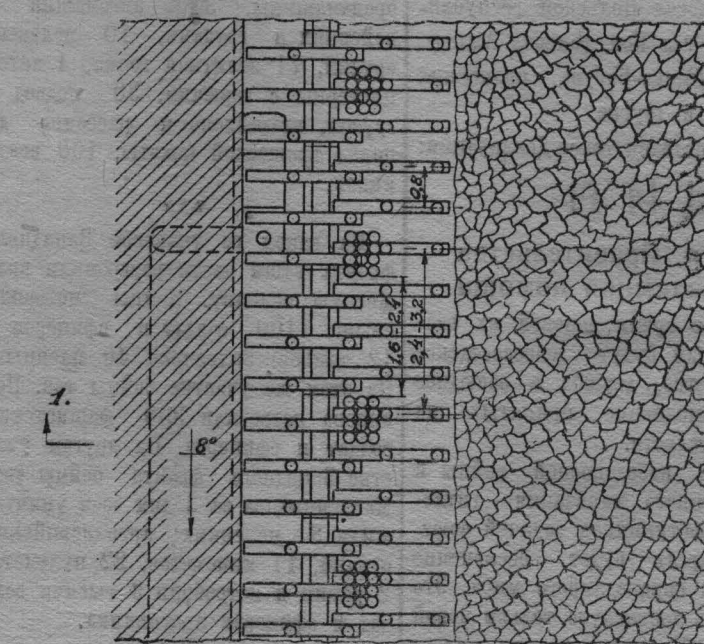
одновременно можно было производить только частями по 20–25 метров.

Крепление лавы переносными кустами показано на фиг. № 1. Деревянный переносной куст состоит из 12 круглых стоек диаметром 15–18 см., составленных вплотную и по-

ставленных на почву без приямков. Длина стоек равна мощности вынимаемого слоя.

При изменении мощности вынимаемого слоя на „головку“ куста под кровлю подбиваются деревянные клинья. Кусты устанавливаются вдоль лавы на второй дорожке от

Разрез по 1-1.



Фиг. № 1

руди забоя за линией решеток конвейера. Расстояние между центрами кустов до 3,2 метра в верхней и нижней части лавы и до 2,4 метра в средней части лавы. В лаве длиной 90 метров устанавливается 27–28 кустов. Порядок переноски кустов показан на фиг. № 2.

После того, как цикл закончен, бригада крепильщиков (переносчиков кустов) приступает к работе. Переноска кустов начинается с нижней части лавы. Бригада переносчиков, разбившись на группы по 2 человека, занимает пайки по всей длине лавы, производя переноску кустов с нижней части занятого пая в направлении восстания (на фигуре № 2 порядок переноски кустов показан стрелкой).

Разборка кустов производится с почвы на подкладовку. Первый крепильщик разбирает куст и переносит на новую дорожку, а второй устанавливает его.

Одновременно с перестановкой кустов извлекается 60–70 процентов крепежного леса для повторного использования. Потерянными остаются только изломанные огнива, но и те частично используются на затяжки, клинья и лежаны.

Умело организуя работу с переносными кустами, начальник участка тов. Ивлев В. К. добился извлечения такого количества леса с одного вруба лавы длиной 90 метров, что его хватает почти для полного крепления вруба второй лавы № 42 длиной 70 метров, разрабатывающей нижнюю пачку пласта Байкальского. Для крепления вруба этой лавы к извлеченному лесу дополнительно расходуется только 40 огнив.

Месяц работы с кустовым переносным креплением позволяет к его достоинству отнести следующее: применение кустового крепления, участок экономит 5 кубометров леса за один цикл; при кустовом креплении извлекается до 60–70 проц. леса для повторного крепления; упраздняется пробивка органического крепления и периодическая посадка кровли (обрушение кровли происходит произвольно после каждой переноски кустов); кусты, являясь мощным средством крепления, обеспечивают нормальные условия для главнейших операций цикла; достигается надежная защита рабочего пространства и исключаются случаи травматизма от обвалов кусков угля и породы; наличие кустового крепления позволяет производить отпалку забоя одновременно на всю длину лавы.

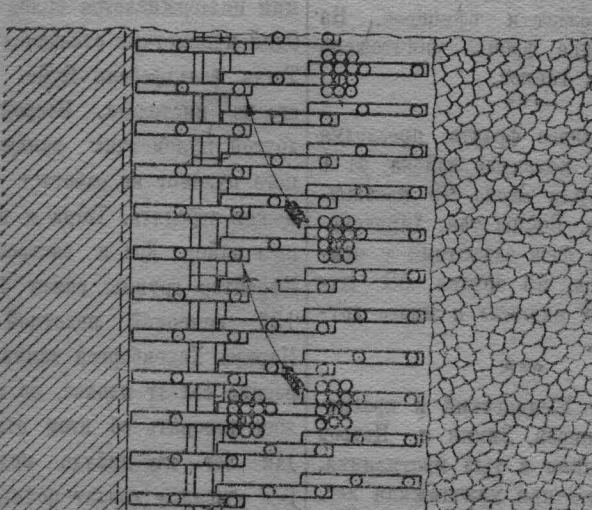
Дело чести инженерно-технических работников шахт, стахановцев—национализаторов производства успешно освоить деревянное кустовое переносное крепление, как мероприятие, имеющее исключительно важное значение с технической и экономической точки зрения.

И. Толстухин—директор Дома техники.

Разрез по 2-2.



2.



Фиг. № 2.

г. Ленинск-Кузнецкий. Гостипография.

В ДЕНЬ СТАЛИНСКОЙ КОНСТИТУЦИИ

ШАХТА „ПОЛЫСАЕВО“

— Дам сегодня 3 нормы,—сказал тов. Трушков, бригадир смены мастера Гимадеева.

Обещание было выполнено. Бригадир навалоразборщиков тов. Трушков выполнил норму на 326 процентов и вместе с рабочими своей бригады выкачал лаву. Участок в этот день дал 43 тонны угля сверх плана. Разборщики Грязнов, Жарков, Шевченко и Гаризянов дали каждый около двух норм.

В честь Стalinской Конституции отлично работали на 3-м участке бригады тт. Тихонова и Еремина, перевыполнив суточное задание больше чем в два раза.

Шахта „Полысаево“ 5 декабря значительно перевыполнила план. Она сработала бы еще лучше, если бы начальник участка № 1 тов. Назаров сумел организовать бесперебойную работу механизмов. Но он этого не сделал. И участок № 1 плана недовыполнил.

ШАХТА ИМЕНИ С. М. КИРОВА

Многие горяки шахты имени С. М. Кирова в день Стalinской Конституции работали высокопроизводительно. Парторг участка № 13 навалоразборщик тов. Кайтна выполнил норму выработки на 450 процентов. За пятерых сработал навалоразборщик тов. Надымов. На 530 процентов выполнил норму навалоразборщик участка № 15 тов. Рязанов.

Хорошо работали и другие горяки. Больше трех с половиной норм

дал навалоразборщик участка № 13 тов. Сурков, по две нормы дали тт. Цыбин, Лышак, Ушаков и Кацалый. На участке № 7 проходчики тт. Грап и Шишкин тоже работали замечательно—оба они выполнили дневную норму на 400 процентов.

Но в целом шахта имени С. М. Кирова работала неудовлетворительно. Многочисленные аварии сорвали работу большинства участков и поэтому государственный план не был выполнен.

ШАХТА „7 НОЯБРЯ“

Немало тонн сверхпланового угля дали 5 декабря для укрепления военной мощи родины горяки шахты „7 Ноября“.

За двоих сработал парторг участка № 1 навалоразборщик тов. Сызлов. Еще более производительно работал тов. Гаризянов. Да и другие горяки бригады навалоразборщиков тов. Севостьянова работали хорошо. Больше чем в полтора раза перевыполнили нормы тт. Пиратов, Шарков, Леонов и сам Севостьянов.

Несколько отсталы, но тоже хорошо работала бригада тов. Джакупова.

ШАХТА ИМЕНИ ЯРОСЛАВСКОГО

В день Стalinской Конституции шахта имени Ярославского значительно перевыполнила план и дала много сверхпланового угля. Все участки работали хорошо, а особенно участок № 3 (начальник участка тов. Мыльников). Спускаясь в шахту, горяки решили ознаменовать 5

декабря — день утверждения VIII Чрезвычайным Съездом Советов новой Конституции, высокой угледобычей. Свое решение они подкрепили делом.

Зам. ответ. редактора А. ДИМЕЕВ.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. Серго ОРДЖОНИКИДЗЕ

7 Утро 9 декабря Вечер 9 декабря
Мачеха Уриэль Акоста
МАЧЕХА

КЛУБ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ

Воскресенье 7 декабря
Большой концерт ансамбль артистов Ленинградских театров и эстрады. Начало в 9 час. вечера. Билеты продаются с 12 час. дня до 9 часов вечера.

или члены их семьи являются холостяками, одинокими или бездетными, то все они также должны быть включены в список.

В списки, при наличии соответствующих документов, **не вносятся**: военнослужащие, жены военнослужащих, пенсионеры, а также учащиеся средних и высших учебных заведений в возрасте согласно ст. 3-й Указа.

Бланки списков и инструктаж о заполнении их владельцами частных домовладений и уполномоченные учреждения, организаций и предприятий обязаны получить в горю (Ленинская, дом № 16) или в Байкальском районе ежедневно с 9 часов утра до 7 часов вечера.

Горфинотдел предупреждает всем владельцам частных домовладений, руководителей указанных в объявлении учреждений, предприятий и организаций, что за непредставление или представление неправильных сведений (в списках) они несут ответственность. Горфинотдел.

Заказ № 1792

Тираж 8000