





## На участках консистрой начали заготовлять строиматериалы

Но отдел снабжения еще не обеспечил транспорт фурами, зная, что транспорт решает дело своевременной доставки котлована на втором участке проходит не ударными темпами.

Заготовка стройматериалов на всем сорном периоде на участках Консистроя еще не получила нужных темпов. За 16 февраля песка заготовлено только 26 кубометров, когда его надо в несколько раз больше. Гравия в этот день привезено было 50 кубометров, камня 200 кубометров, а кирпича не поступило ни одного вагона.

Со стороны коксохимкомбината все еще не пришли меры к надежданию работы транспорта. Отдел снабжения не обеспечил транспорт нужным количеством фуража, зная что транспорт решает дело по заготовке на участке стройматериалов. Также не приняты никакие меры к привлечению из колодезей гужевого транспорта. Несмотря на то, что об этом газете «Кузбасс» ежедневно сигнализирует, хозяйственники коксохимкомбината относятся к заготовке фуражи спустя рукава.

Все внимание рабочих, ИТР и организации строительства сейчас должно быть сосредоточено на заготовке на весенне время необходимого количества стройматериалов.

Дать завтра больше, чем сегодня — задача бригад, работающих на котлованах.

За 16 февраля сорвавшиеся бригады по котловану на третьем участке вышли со следующими показателями.

Бригада Ядовки в количестве 9 человек выполнила задание в 152 процента. Бригада Толстых снизила выполнение своего задания, при количестве 10 человек она выполнила задание только на 74 процента. Бригада Хабибулова за 16 февраля в два раза увеличила свое задание против 15 февраля бригады Чеботарева, работающей на выгрузке из колодезя мерзлой глины.

Бригады Андреева и Сафонова могут работать лучше

На втором участке на подинском котловане работают две бригады Сафонова и Андреева. При возможностях к выполнению задания бригады имеют позорные показатели. Бригада Сафонова в количестве 13 человек подняла в чистую работы на расстоянии 6 метров — камня 3 кубометра и песка 1,3 кубометра. Бригада Андреева в количестве 11 человек за 8 часов на расстояние 15 метров подняла камня и песка только 2,56 кубометра.

Третья бригада Тетерина должна быть примером для первых двух. Бригада в количестве 10 человек работает на котловане, добывая мерзлую землю. Имея задание на каждого члена бригады в 2,14 кубометров, они выдали 4,24 кубометра земли.

Возможность дать лучшие показатели у бригад явно есть возможность доказывает бригада Тетерина, ежедневно перевыполняя свое задание.

Вощин. На первом участке заваливают землей ценностное оборудование

На первом участке Консистроя у отдельных десятков котлованов земля с пропущенностью. От шампанских отстойников относит землю и заваливает этой землей запоры. Не заметить такое оборудование никак нельзя, ибо его вагонов полтора-два, а все же десятник Кипрев не заменил его и василы провод.

На том же первом участке копают лавы под газопровод и заваливают арматурное железо. Это тоже десятник Синцеков не видит.

Пасынков.

## ВЫЕМКА УГЛЯ БЕЗ ЛЕСА

Второе предложение в бюро систем вносит зав. Кемеровским пластом т. Гедман, он предлагает в лавах пологопадающих пластов Кемеровского и Волковского вести выемку угля по простианию с применением металлической передвижной крепи

### ОБСУДИТЬ ЭТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА ШИРОКИХ КРУГАХ ИТР И РАБОЧИХ ШАХТ

В Кузнецком бассейне разработка пластов, которые имеют целый ряд разнородных свойств как глубина, залегания, угол падения, мощности и химические свойства еще не получила определенной усовершенствованной системы. Существующие системы связы с громадными затратами рабочей силы, лес и сметы материалов, связы с целым рядом всевозможных осложнений. Поэтому существующие системы требуют крепких перестройки, которая дала бы нам возможность вести работу планово, давать бесперебойно такое количество углей, которое требует от нас заводов и фабрик. Исходя из этого я прихожу к тому выводу, что нужно механизировать систему разработок и вновь на широкое обсуждение описанную ниже систему разработок.

### Механизированная выемка угля без леса

В лавах пологопадающих пластов как Кемеровского, а также и Волковского вести выемку лавами по простианию с применением металлической передвижной крепи больших или малых залежей. Следовательно, из-за залежей в лаве, будем избавлять

котлы (колонки), в которых имеется внутренний винт. Работа проходит с отрывом динамика. Регулярное обрушение кровли необходимо для того, чтобы не допускать сильно сильного обрушения.

Обрушение кровли будет при помошни динамика, давая скважины по задней части железной крепи.

Железная крепь будет состоять из следующих частей:

Изогнутые под нужным радиусом рельсы будут соединены в верхней и нижней части накладками на болты. расстояние между дугой 1,5 метра. Под каждую дугу устанавливается две железные винтовые стойки (колонки).

Дуги скваживаются в передней части твердым полосовым железом на болты изображение их смешения, а также колонки могут скваживаться специальными прикреплениями с муфты на катушке.

Задняя часть железной крепи защищается твердым листовым железом прикрепленным на болты и дугам (рельсам).

Для того, чтобы иметь лаву большей длины остается только пробить еще одну параллельную линию. установить зажимы железной крепи между

дугами в лаве, будем избавлять

## К ПЕРВОМУ МАРТА НА ШАХТАХ ПРОРАБОТАТЬ ТЕХПЛАН

ТАК ТРЕБУЕТ СЛЕД УДАРНИКОВ РУДНИКА, ОБСУДЖДАЯ ПОДГОТОВКУ К 9-му СЕЗУДУ ПРОФСОЮЗОВ И 14-й ГОДОВЩИНЕ РККА

### Кузнечи межзавода к годовщине РККА увеличили задание по ковке

На общем рудничном слете ударников по подготовке к 9-му съезду профсоюзов и 14-й годовщине Красной армии угольщиками было взято обязательство — дать стю прошаги выполнения плана по Кемеровскому, Волковскому, Донецкому и Владикавказскому и шахты «Прокопьевской» и просит дороги простирации машину Прокопьевскому руднику.

Экскаватор очень нужен нашему рабочему. Необходимо общественным организациям вмешаться в это дело и экскаватор оставить в районе. Минина расчитан на добчу и погрузку полутонны тонны земли за один взмах.

На СНИМКЕ — Ковш импортного экскаватора, экскаватор пришел из Кузбасса для Кемеровского рудоуправления, он руднику очень нужен для различных земляных работ и главным образом для добчи забутовки. Однако рудоуправление, задолжавшее сотни тысяч рублей, не смогло выкупить экскаватора и просит дорогу простирации машину Прокопьевскому руднику.

Экскаватор очень нужен нашему рабочему. Необходимо общественным организациям вмешаться в это дело и экскаватор оставить в районе. Минина

сто 5 с половиной тонн до 6 тонн, улучшив качество продукции.

Снижение брака до 0,5 процента.

Всегда испорта из инструментов и механизмов, чтобы ликвидировать обезличку, выдавать в бригаде учет, не допускать ни одного прогула к овладеть техникой кузничного дела.

Добиться лучших культурно бытовых условий всех членов бригады, оформить на 100 процентов воинческое соревнование бригадой выдали общественного инспектора труда.

Перестроить кооперацию и столо-вальнюю службу производственного конвентуально-техническую конференцию по снижению вольности угла.

Слет ударников решил вызвать на соревнование ударников коксохимбонината. Латкин

Молодые кузнечи к 14-й годовщине РККА увеличили производственное задание

Ученики бригады кузнцов кузнецкого цеха межзавода обявляются бригадой бригадой имени 14-й годовщины Красной армии и берут на себя следующие обязательства:

Перестроить бригаду на 14-й съезд на службу производственного конвентуально-техническую конференцию по снижению вольности угла. Спортивно-культурно бытовые условия угольщиков.

Беря на себя эти обязательства требуем от хозяйственников поезда: Спортивно-культурно бытовые условия угольщиков.

Распределить работу минимум на 5 дней до поступления в бригаду. Урегулировать работу так, чтобы вручную производилось не больше как на 30 процентов. Остальная работа shall бы подходит, что даст возможностью повышать квалификацию.

Не давать работу в бригаду без расчесок. Освободить цех, закрепить за бригадой определенные горы в отпуске доброкачественный уголь.

Бригада кузнцов-ученик: Николай

зов, Крупников, Немчинский П., Болотов В., Третьяков И.

### НЕ ОТСТУПАТЬ ОТ СРОКОВ УСТАНОВКИ СОЛЯНОЙ ПЕЧИ

В ближайшие дни передать все детали меxхеху

Более полгода выдававшиеся тех отломом меxхеху проекты соляной печи для коксовых, 15-го переданы в форме эскизов для рассмотрения начальника меxхеху. После этого будет приступлено к изготовлению деталей, которые должны будут изготавливать котельный цех.

Мехеху для того, чтобы обеспечить установку соляной печи к 26 февраля просит все изготавленные детали передать в цех.

Главный инженер Никулов должен дать соответствующее распоряжение о передаче изготавливаемой и установки соляной печи в 26 февраля просит все изготавленные детали передать в цех.

При помощи такого оборудования вагонетку будут выходить из клети вагонеток в клети ствола Центральной шахты.

За принятые предложения установлены премии 500, 300, 200 рублей.

Рудоуправление газетой «Кузбас» объявляет конкурс по устройству автоматического затвора вагонеток в клети ствола Центральной шахты. Одной из причин участвовавших в соревновании аварий клети является отсутствие автоматического затвора. Поэтому я вношу в бригаду рабочих инициативу следующее предложение:

Укрепить железный вал снаружи клети по обоим сторонам. В конце валов устроить кулачья, которые будут выдвигаться в середину клети.

A. Отверстие для укрепления кулачка винтом.

B. Продолжавшийся отверстие, в котором будет находиться ось.

C. Отверстие в котором будет находиться болт от винта валика.

При помощи такого оборудования вагонетку будут выходить из клети подталкиваемые другими вагонетками, затвор на ходу клети ни в коем случае не будет открываться.

Стомость предлагаемого много затрачивается на передачу изготавливаемых вагонеток из вагонетки. Для этого требуется значительных затрат. Внесе свое предложение требую от бюро рационализации дать ответ через газету «Кузбас».

Забойщик Владимира Кузнецкого

плата Сальников

а Сырятова.

Главный инженер Никулов должен дать соответствующее распоряжение о передаче изготавливаемой и установки соляной печи в 26 февраля просит все изготавленные детали передать в цех.

Производственное совещание обсудило данное предложение и одобрило. Межзаводу был дан заказ сделать стальную пушку в количестве шести штук, но меxхеху вместо стальных пушек сделали железные, так как их легче обрабатывать. Во время пробы пушек сел под сильным давлением пресса. Таким образом предложение Рубана меxхеху одобрили. Тех-руководитель меxхеху тов. Писковский даже после этого старалась убедить, что пушки были сделаны стальными.

Лодыри и симулянты

гнать из рядов ударников

В котельном цехе меxхеху есть ударник-бригадир Ефремов Николай который ничего не делает, не помогает сменам просиживает в конторе и мешает счетному аппарату работать, а бригаде его приходится обрабатывать. Они боятся ему сказать лично, а между собойрутся, говорят, что общая работать на лодыри, которые ничего не делают, а получают очень большую зарплату.

Если Ефремов в цехе занимает вопрос, почему мы ничего не работаем, он отвечает откровенно, что я дурак что-либо работать, меня обрабатывают и ладно.

Администрация тоже никаких мер не принимает, а смотрит сквозь пальцы.

Симулянта, рвана и лодыри нужно убрать из рядов ударников и снять с бригадиров.

Ударникам

ЗАКЛЕПКА ПОСТУПАЕТ

Котельный цех приступил к клепальному работам

Еще не все станки имеют афиши под инструменты

Приехавший из командировки тов. Кепис, посланный заводоуправлением за заклепкой, приехал с положительными результатами. Заводу отгрузено 2020 кг. заклепки и большее количество железа.

При условии если заводоуправление примет еще ряд кон-

тактно в Кузбассе говорилось о том, что у станков №-31 и 34 нет инструментальных ящиков. Реагируя на замечание начальника цеха тов. Максимов отдал распоряжение мастеру изготавливать ящики, для чего в распоряжении мастера послал плотник, тем не менее до сегодняшнего дня ящики не установлены.

А.

