

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ГОД РЕВОЛЮЦИИ

ПЯТИДЕСЯТЫЙ

№ 70 (12046).

Пятница,

24

марта

1967 г.

Год издания 46-й.

Цена 2 коп.

В честь 50-летия Октября Есть квартальный!

Пять лет по планам НОТ

Первыми на Куйбышевском руднике 21 марта от этого рапортовали горники «Байдаевских уклонов». На гора уже отправлено сыше четырти миллиона тонн угля. Особенно хорошо поработала шахта в первые два месяца, добыв на 29 тыс. тонн топлива больше, чем за это же время в прошлом году. Успех коллектива обясняется высокопроизводительной работой бригад на комплексах ОМНТ. Благодаря этому средняя производительность труда каждого рабочего составляет сейчас 76,8 тонны. Это самые высокие показатели в тресте. Росту производительности труда способствовала также установка транспортера из забоя на склад, миная рельсовую откатку.

(Корр. «Кузбасса»).

ОНИ ПРИЗНАНЫ ПОБЕДИТЕЛЯМИ

Обком профсоюза рабочих угольной промышленности совместно с комбинатами «Кузбассуголь», «Кузбасскарьерастрой» и «Кемеровотеххимстрой» подвели итоги соревнования участков, цехов и бригад за февраль. Переходящие Красные знамена и первые денежные премии присуждены коллективам бригад А. С. Закревского с шахты им. Вахрушева, С. Е. Сергеева с «Зыряновской» участка № 1 Черниговского карьера, горного участка № 2 Осинниковского ШСУ. Многие коллективы получили вторые и третьи денежные премии.

ВЕСТИ ИЗ ИЖМОРСКОГО РАЙОНА

В ДВЕ СМЕНЫ

Несколько месяцев назад животноводческая ферма совхоза «Ижморский» начала двухсменную работу. Новая организованность труда благотворно сказалась и на отношении людей к работе, и на ее результатах. Сейчас готовятся к введению двухумесных животноводческих ферм.

СВОИ КАРДЫ

Всю зиму в совхозе «Троицкий» работали курсы механизаторов. Сейчас их слушатели готовятся к экзаменам. Скоро число трактористов и комбайнеров в совхозе увеличится на двадцать человек.

ПОД БУДУЩИЕ ПОСЕВЫ

Успешно готовятся к посевной крестьянские сельхозартели «Красный путь» и «Север». Ведется ремонт техники, подготовка семян. Механизаторы артели не прекращают вывозку перегноя из полей, задача уже выполнена.

М. АКИМОВ.

МОНОЛИТНОЕ ЕДИНСТВО ПАРТИИ И НАРОДА

В воскресенье, 19 марта 1967 года, в Грузинской, Азербайджанской, Литовской, Киргизской, Армянской и Эстонской союзных республиках состоялись выборы депутатов в Верховные Советы.

Выборы ярко продемонстрировали монолитное единство партии и народа, стремление трудящихся успешно претворить в жизнь планы, намеченные XXIII съездом КПСС, достойно встретить 50-летие Великого Октября.

Все избранные депутаты являются кандидатами блока коммунистов и беспартийных.

(ТАСС).

Дружеский визит завершен

23 марта отбыла на родину, находившуюся в Москве с дружеским визитом делегация Центрального Комитета Социалистической единой партии Германии во главе с Первым секретарем ЦК СЕПГ, Председателем Государственного совета ГДР тов. Вальтером Ульбрихтом.

Состав делегации входили член Политбюро ЦК СЕПГ, Председатель Совета Министров ГДР тов. Вилли Штот, член Политбюро ЦК СЕПГ, секретарь ЦК СЕПГ тов. Эрих Хонеккер, член Политбюро ЦК СЕПГ, секретарь ЦК СЕПГ тов. Гюнтер Миттаг и другие.

На Внуковском аэродроме делегации провожали Генеральный секретарь ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев, член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР тов. Н. В. Подгорный и другие.

(ТАСС).

Рассказывает А. ЖЕЛТУХИН,

бригадир станочников

прокопьевского завода

«Электромашина», Герой

Социалистического Труда



НАЧАЛОСЬ все с обычного собрания бригады. Обсуждали итоги 1962 года и намечали планы на новый. Результаты были неплохие: задание по выпуску крепежных деталей бригада значительно перекрыла, увеличенные нам на 14 процентов нормы многие перевыполнили. И вот заговорил Александр Заречев:

— Давайте, друзья, ходить не мелкими шагами, а широкой поступью. Предлагаю разработать бригадный план повышения производительности труда.

Мыслы Александра понравились. Договорились на очередное собрание бригады каждый придет с конкретными предложениями по увеличению выпуска болтов, гаек и винтов, а также с соображениями, что нужно сделать, чтобы поднять производительность и на соседних участках. Через неделю снова собирались. Ребята спорили, подсчитывали, доказывали. Бызвались все «за» и «против». В выборе правильных решений нам помогал бывший начальник цеха В. В. Наумов (сейчас он зам. начальника производственного отдела завода). Принимались мы к советам мастеров и экономистов.

Так у нас родился БРИГАДНЫЙ ПЛАН ПОВЫШЕНИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА. В нем намечалось использовать такие резервы: рациональная загрузка станков на 6 процентов роста выпуска продукции; 12 процентов прибавки получается за счет сокращения простое и лучшей организации рабочих мест; хороший инструмент и оснастка дают еще 10 процентов; освоение передовых приемов, передача опыта друг другу поднимут выработку каждого станочника на 3 процента. Общий итог: 31 процент прироста производительности труда за год.

Каждый из этих пунктов был, как говорят, расшифрован, под каждую цифру подводилась база. Тут и техническая учеба, и удинение подкрановых путей для механизации доставки материалов к рабочим местам, и замена обычных матриц более стойкими, и повышение качества катанки за счет лучшего траяния металла. И уж, конечно, любовное отношение к своему и товарищем, тем более, что в том году наша инициатива поддержали многие коллеги и проходил всекузбасский смотр-конкурс на станках.

В итоге поднялась техническая грамотность станочников, они стали «лучше чувствовать металл», требовательнее относиться к труду своему и товарищем, тем более, что в том году наша инициатива поддержали многие коллеги и проходил всекузбасский смотр-конкурс на станках.

ВОЕ-КТО считал: ну, теперь мы из станков выжали все, ведь за два года съем продукции с них возврат на 43 процента. Однако, когда бригада стала определять для себя робок на последний год семиметки, мы увидели, что родинки роста производительности труда не иссяк, наоборот, появились новые живительные источники. Теперь нам пришлося отыскивать и, так сказать, внешние резервы, т. е. глядеть подальше. Мы начали БОРЬБУ ЗА ПОВЫШЕНИЕ КУЛЬТУРЫ ПРОИЗВОДСТВА во всем цехе. Покрасили станки в приятный зеленый цвет. Были убраны внутренние пристройки по правой стороне корпуса, и в цехе прибавилось света и воздуха. Люди стали меньше утомляться. Одновременно продлажали вы��ание рабочих минут и увеличивали съем продукции с каждого станка. Усилия не пропали даром. Производительность труда каждого станочника поднялась еще на 11 процентов.

ЗОЕ-КТО считал: ну, теперь мы из станков выжали все, ведь за два года съем продукции с них возврат на 43 процента. Однако, когда бригада стала определять для себя робок на последний год семиметки, мы увидели, что родинки роста производительности труда не иссяк, наоборот, появились новые живительные источники. Теперь нам пришлося отыскивать и, так сказать, внешние резервы, т. е. глядеть подальше. Мы начали БОРЬБУ ЗА ПОВЫШЕНИЕ КУЛЬТУРЫ ПРОИЗВОДСТВА во всем цехе. Покрасили станки в приятный зеленый цвет. Были убраны внутренние пристройки по правой стороне корпуса, и в цехе прибавилось света и воздуха. Люди стали меньше утомляться. Одновременно продлажали вы��ание рабочих минут и увеличивали съем продукции с каждого станка. Усилия не пропали даром. Производительность труда каждого станочника поднялась еще на 11 процентов.

ЗА 4 ГОДА - 66 ПРОЦЕНТОВ.



БЫЛА ДЕРЕВНЯ ФЕСКИ...

Прежняя деревушка Фески осталась в виде одной улицы широкой раскинувшейся рабочего поселка Байдаевский. В нем много га техникума, ШРМ. Живу-

здесь шахтеры «Байдаевской». байдаевцы открыли и наращивают сверхплановый счет. Только отправили народному комитету в марте плюс достиг 5,5 тыс. тонн. Поэтому ежесуточно выдается наработка 4,2 тыс. тонн топлива.

В. АНТОНОВ, сменивший инженер ШСУ-8.

здесь шахтеры «Байдаевской». байдаевцы открыли и наращивают сверхплановый счет. Только отправили народному комитету в марте плюс достиг 5,5 тыс. тонн. Поэтому ежесуточно выдается наработка 4,2 тыс. тонн топлива.

В. АНТОНОВ, сменивший инженер ШСУ-8.

здесь шахтеры «Байдаевской». байдаевцы открыли и наращивают сверхплановый счет. Только отправили народному комитету в марте плюс достиг 5,5 тыс. тонн. Поэтому ежесуточно выдается наработка 4,2 тыс. тонн топлива.

В. АНТОНОВ, сменивший инженер ШСУ-8.

здесь шахтеры «Байдаевской». байдаевцы открыли и наращивают сверхплановый счет. Только отправили народному комитету в марте плюс достиг 5,5 тыс. тонн. Поэтому ежесуточно выдается наработка 4,2 тыс. тонн топлива.

В. АНТОНОВ, сменивший инженер ШСУ-8.

здесь шахтеры «Байдаевской». байдаевцы открыли и наращивают сверхплановый счет. Только отправили народному комитету в марте плюс достиг 5,5 тыс. тонн. Поэтому ежесуточно выдается наработка 4,2 тыс. тонн топлива.

В. АНТОНОВ, сменивший инженер ШСУ-8.

здесь шахтеры «Байдаевской». байдаевцы открыли и наращивают сверхплановый счет. Только отправили народному комитету в марте плюс достиг 5,5 тыс. тонн. Поэтому ежесуточно выдается наработка 4,2 тыс. тонн топлива.

В. АНТОНОВ, сменивший инженер ШСУ-8.

здесь шахтеры «Байдаевской». байдаевцы открыли и наращивают сверхплановый счет. Только отправили народному комитету в марте плюс достиг 5,5 тыс. тонн. Поэтому ежесуточно выдается наработка 4,2 тыс. тонн топлива.

В. АНТОНОВ, сменивший инженер ШСУ-8.

здесь шахтеры «Байдаевской». байдаевцы открыли и наращивают сверхплановый счет. Только отправили народному комитету в марте плюс достиг 5,5 тыс. тонн. Поэтому ежесуточно выдается наработка 4,2 тыс. тонн топлива.

В. АНТОНОВ, сменивший инженер ШСУ-8.

здесь шахтеры «Байдаевской». байдаевцы открыли и наращивают сверхплановый счет. Только отправили народному комитету в марте плюс достиг 5,5 тыс. тонн. Поэтому ежесуточно выдается наработка 4,2 тыс. тонн топлива.

В. АНТОНОВ, сменивший инженер ШСУ-8.

здесь шахтеры «Байдаевской». байдаевцы открыли и наращивают сверхплановый счет. Только отправили народному комитету в марте плюс достиг 5,5 тыс. тонн. Поэтому ежесуточно выдается наработка 4,2 тыс. тонн топлива.

В. АНТОНОВ, сменивший инженер ШСУ-8.

здесь шахтеры «Байдаевской». байдаевцы открыли и наращивают сверхплановый счет. Только отправили народному комитету в марте плюс достиг 5,5 тыс. тонн. Поэтому ежесуточно выдается наработка 4,2 тыс. тонн топлива.

В. АНТОНОВ, сменивший инженер ШСУ-8.

здесь шахтеры «Байдаевской». байдаевцы открыли и наращивают сверхплановый счет. Только отправили народному комитету в марте плюс достиг 5,5 тыс. тонн. Поэтому ежесуточно выдается наработка 4,2 тыс. тонн топлива.

В. АНТОНОВ, сменивший инженер ШСУ-8.

здесь шахтеры «Байдаевской». байдаевцы открыли и наращивают сверхплановый счет. Только отправили народному комитету в марте плюс достиг 5,5 тыс. тонн. Поэтому ежесуточно выдается наработка 4,2 тыс. тонн топлива.

В. АНТОНОВ, сменивший инженер ШСУ-8.

здесь шахтеры «Байдаевской». байдаевцы открыли и наращивают сверхплановый счет. Только отправили народному комитету в марте плюс достиг 5,5 тыс. тонн. Поэтому ежесуточно выдается наработка 4,2 тыс. тонн топлива.

В. АНТОНОВ, сменивший инженер ШСУ-8.

здесь шахтеры «Байдаевской». байдаевцы открыли и наращивают сверхплановый счет. Только отправили народному комитету в марте плюс достиг 5,5 тыс. тонн. Поэтому ежесуточно выдается наработка 4,2 тыс. тонн топлива.

В. АНТОНОВ, сменивший инженер ШСУ-8.

здесь шахтеры «Байдаевской». байдаевцы открыли и наращивают сверхплановый счет. Только отправили народному комитету в марте плюс достиг 5,5 тыс. тонн. Поэтому ежесуточно выдается наработка 4,2 тыс. тонн топлива.

В. АНТОНОВ, сменивший инженер ШСУ-8.

здесь шахтеры «Байдаевской». байдаевцы открыли и наращивают сверхплановый счет. Только отправили народному комитету в марте п

