





Социалистическое соревнование шахтеров Кузбасса и Донбасса

ШАХТЕРЫ КУЗБАССА! БОРИТЕСЬ ЗА ЛУЧШЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НОВОЙ ТЕХНИКИ, ОРГАНИЗУЙТЕ РАБОТУ В ЛАВАХ ПО ГРАФИКУ ЦИКЛИЧНОСТИ!

Первые итоги работы по графику угольного потока

Беседа с начальником шахты «Суртаиха» треста «Кагановичуголь» тов. П. Ф. Шарповым

За годы послевоенной пятилетки на шахтах треста «Кагановичуголь» произошли большие перемены. Добыча угля увеличилась на 50,6 процента, а в сравнении с довоенным периодом — на 121,4 процента.

Профиль угольного потока позволил нам перейти шахту на сплошную циклическую работу, начиная от забоя и кончая погрузкой угля в железнодорожные вагоны, осуществив переход к повсегодневной работе в коллективную стахановскую работу на ряде участков.

Каковы итоги нашей работы по графику угольного потока? За последние три месяца коллектив горняков шахты «Суртаиха», работая по графику угольного потока, выдал более 13 миллионов сверхпланового угля.

Все участки и обслуживающие их цехи перевыполнили свои производственные задания. Себестоимость тонны угля снизилась в апреле на 5 руб. 45 коп.

График угольного потока способствует уменьшению случаев нарушения трудовой и производственной дисциплины. Аварии механизмов и порчи выработок полностью исключены.

На путях к комплексной механизации

ЛЕНИН-КУЗНЕЦКИ (Корр. «Кузбасс»). Шахты «Журичка-4» можно назвать шахтой комплексной механизации. Почти все процессы добычи угля здесь механизированы.

В начале на всю длину подурбы комбайна, а оставшуюся 80-сантиметровую ленту угля добывать во вторую смену в помощь вырубавали. Новая организация труда позволила перевести лаву на твердый график цикличности и добывать в сутки по 500 и более тонн.

По примеру шахтеров «Суртаихи» лав горняки шахты «Манежка». Новая организация производства обеспечивает четкую работу всех цехов и участков шахты.



Постановлением ВЦСПС и Министерства угольной промышленности тресту «Прокопьевскуголь» по итогам работы в первом квартале было присуждено переходящее Красное знамя Совета Министров СССР.

Почему в Осинниках не развивают комбайновую добычу?

Недавно я побывал на Ленинском руднике и, в частности, у горняков участка тов. Бельского, выданных в марте 20050 тонн угля на комбайн.

На Осинниковском руднике месячная производительность комбайнов не увеличивается и не превышает в среднем пяти тысяч тонн.

А ведь не для того партия и правительство принимают все меры к оснащению шахт всеми новейшими механизмами, чтобы с меньшими усилиями мы добывали такое же количество угля, как когда-то вручную.

У нас имеется две комбайновые лавы общей длиной 170 метров при мощности пласта 0,9—1,0 метра.

Неиспользованные резервы угледобычи

На Анжерском руднике давно идет слара о 9-тиловых 3-го участка шахты № 9-15. Забойные бригады почетных шахтеров орденосцев Гаяса Фахрудина, Николая Рыкина, Алексея Попова в числе первых не только на шахте, но и на руднике закончили выполнение послевоенной пятилетки.

В первую очередь — циклическую. Мы отработывали лаву наклонного падения. Горняки накопили на этой лаве богатый опыт. Непрестанно совершенствуя технологию угледобычи, забойные бригады заметно увеличивали производительность труда.

В конце прошлого года наш участок был переведен на поле по крутопадообразному пласту. Здесь соблюдать циклическую не удавалось. Правда, в плане участка свралжало, но работами мы не ригичино, и, как на большинстве участков шахты, план выполнялся штурмовыми в конце месяца.

Наш опыт внедрения графика цикличности

(Письмо из Донбасса)

На многих участках донецких шахт, в том числе и на нашем, внедрен график цикличности с односменным режимом. Прежде чем перейти на этот прогрессивный метод работы свой участок, мы провели большую организационно-техническую подготовку.

Особое внимание мы уделяли подготовке бригады тов. Тавасова. Прежде опережение лавы штрехом на 35 метров не соответствовало работе лавы по новому графику.

Сейчас работа организована у нас следующим образом. Первая смена — ремонтно-подготовительная. Начинается она в 11 вечера и заканчивается в 7 часов утра.

Шахты сплошной цикличности

СТАЛИНО (ТАСС). Десять месяцев назад на шахтах Донбасса была внедрена новая циклическая организация труда.

Высокие показатели достиг коллектив шахты № 9 треста «Красноварский» в шахте «Суртаиха».

Себестоимость угля ниже плана

СТАЛИНО (ТАСС). Горняки шахты № 5-6 имени Калинина треста «Куйбашенуголь», включившись в соревнование с шахтерами Кузбасса, успешно выполняют принятые обязательства.

Успехи в борьбе с инфляцией

Коллектив шахты борется за повышение производительности культуры и дальнейшее снижение себестоимости угля.

Успехи в борьбе с инфляцией

Нужно сказать, что ритмичной работе и строгому выполнению графика цикличности помогает в то, что наш график увязан с работой полевых транспортов.

машини после погрузки. Во-вторых, штаб не смешивается с остальным углем.

Закончив свое дело, врубаемшии и его помощник тотчас спускают врубок в нижнюю часть лавы, а навалотбойники готовят штаб. За два часа до третьей смены приходит бурячилик и бурит штабу, а забайник отталкивает их.

А что было раньше, при двухсменном режиме? Первая добычная смена работала сравнительно неплохо, так как принимала подготовленную лаву.

Работая при односменном режиме, участок делает по одному циклу каждые сутки и выполняет месячное задание на 120—125 процентов.

Ф. ПАВАНКА, начальник участка шахты № 2 треста «Красноварскийуголь».

Шахта первой в области на 15 дней до срока завершила пятимесячный план. Переходному коллективу было вручено переходящее красное знамя ВЦСПС и Министерства угольной промышленности СССР.

С 1 мая целиком переведены на циклический график все шахты треста «Чистяковантрацит».

Управлением, что позволило вывостобить для других работ большое число откатчиков.

В лавы и штрехы повторно installed, аэуется крепейный материал. За четыре месяца горняки шахты сэкономили 20 железнодорожных вагонов леса.

Все участки переведены на хозрасчет, осуществление которого строго контролируется. Шахта выдает самое дешевое в комбинате «Сталинуголь» топливо.

Рентабельная работа лавы возможна коллективу горняков сэкономить в этом году более 150 тысяч рублей.

Нужно сказать, что ритмичной работе и строгому выполнению графика цикличности помогает в то, что наш график увязан с работой полевых транспортов.

Такая работа позволила нашему участку в дни преймьяского социалистического соревнования завоевать первенство по шахте.

А. ШЛАПУНОВ, начальник участка шахты № 9-15 треста «Анжероуголь».

