

ЗА УГОЛЬ

Многотиражка РК ВКП(б), райсовета и райкома союза угольщиков (Кемрудника)

27 ИЮНЯ
1939 г.
№ 30 (277)
9-й ГОД ИЗДАНИЯ
Выходит один раз
в шестидневку
Цена 5 коп.

„Выполнение настоящего приказа по улучшению работы механизмов и машинных лав, повышению цикличности, установлению коллективной премии за цикличность должно обеспечить под'ем добычи угля...“
(Из приказа Л. М. Кагановича).

ПРИКАЗ

НАРОДНОГО КОМИССАРА ТОПЛИВНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

№ 134

20 июня 1939 года

Об улучшении работы машинных лав, молотковых забоев и повышении цикличности на шахтах комбината Кузбассуголь

Наркомтоп устанавливает, что комбинат Кузбассуголь, перевыполнив план за первый квартал, начиная с марта, план не выполняет и систематически снижает добычу (за первый квартал комбинат выполнил 101,1 процента, за март — 98,7 процента, за апрель — 89,9 процента, за май — 88,8 процента и за восемь дней июня — 89,3 процента). Хуже всего работают следующие тресты комбината: Сталинуголь (управляющий т. Зимин), выполнивший план мая на 79,9 процента, Анжероуголь (управляющий т. Литвинов), выполнивший план за май на 85,7 процента, и Ленинуголь (управляющий т. Воробьев), выполнивший план за май на 85,7 процента.

Проверка выполнения приказа наркомата о цикличности (директивное письмо № 2 от 4 января 1938 г.), приказа № 428 от 30 октября

1938 г. «О мероприятиях по дальнейшему улучшению работы шахт Кузбассугля» и приказа № 28 от 25 февраля 1939 г. «О подготовке трестов и шахт Кузбассугля к весне и лету 1939 года» — показала, что эти приказы руководителями шахт и трестов выполняются плохо.

Из 88 тяжелых врубовых машин на 1 мая 1939 г. работало в среднем в сутки в апреле 50 машин и из 65 легких врубовых машин в среднем работало 23 машины. Особенно плохо с использованием механизмов в трестах: Ленинуголь, где из 52 тяжелых врубовых машин работало в среднем в апреле 33 машины, Сталинуголь — из 4 машин работала 1, Куйбышевуголь — из 6 машин работала 1 и то нерегулярно. В результате продолжает преобладать взрывная добыча, а удельный вес машинной и молотковой добычи очень медленно поднимается: в апреле машинная и молотковая добыча составила 30,9 процента от общей добычи против 28,2 процента в январе 1939 г.

Проверкой установлено, что борьба за цикличность не стала еще ведущей основой в работе руководителей шахт и трестов: исполнитель-

ные графики по цикличности, как правило, не ведутся. Количество циклов по тресту Ленинуголь составило в апреле 17,8 при норме 21 цикл по директивному письму № 2.

Комбинат и тресты крайне медленно ведут борьбу за ликвидацию хищнических систем (камерно-столовая) и затягивают переход на систему разработок с закладкой выработанного пространства на мощных крутопадающих пластах (система разработок диагональными, наклонными и горизонтальными слоями с закладкой).

В апреле 1939 г. трест Прокопьевскуголь камерами добыл 36,3 процента от всей добычи из очистных работ и трест Кагановичуголь — 35,5, при этом с закладкой трест Кагановичуголь добыл 7,7 процента от всей очистной добычи.

Задание на прохождение подготовительных выработок по приказу № 28 комбинатом не выполнено. По горизонтальным и наклонным выработкам по углю задание выполнено: в марте на 71,3 процента, в апреле — на 64,2 процента, в мае — на 52,0 процента.

Указания приказа № 28 от 25 февраля 1939 г. о массово-разъяснительной работе по предупреждению прогулов и укреплению трудовой дисциплины выполняются руководством шахт и трестами неудовлетворительно. За апрель уволилось 3.586 рабочих, или 9,8 процента от средней суточной численности рабочих в апреле, из них уволено было за прогул 2.043 рабочих.

В целях обеспечения ликвидации хищнической системы разработки, расширения применения врубомашин, улучшения использования механизмов, повышения цикличности и подъема добычи приказываю:

I. ПО УЛУЧШЕНИЮ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕХАНИЗМОВ И РАБОТЫ МАШИННЫХ ЛАВ

1. Начальнику комбината ввести в действие из числа неиспользованных в течение июня — июля — августа с. г. следующие механизмы:

2. Начальнику комбината внедрить в работу на шахтах комбината в августе месяце следующие новые механизмы: комбайнов С-24—5 шт.

3. Управляющим трестами в трехдневный срок составить графики ввода механизмов по шахтам. Начальнику комбината утвердить эти графики и представить их Главуглю Востока к 25 июня с. г.

4. Начальнику комбината обратить особое внимание на улучшение использования механизмов в трестах Ленинуголь, Сталинуголь и Куйбышевуголь.

5. Зав. шахтами и главным механикам шахт усилить контроль за проведением всех видов осмотра и ремонта механизмов на участках и в лавах, а главным механикам, кроме того, взять под непосредственное руководство работу ремонтно-механических мастерских и обеспечение шахтных механизмов необходимыми запасными частями.

II. ПО ПОВЫШЕНИЮ ЦИКЛИЧНОСТИ МАШИННЫХ ЛАВ

6. Установить на 1939 год средние нормы цикличности и длины лав по трестам:

Наименование трестов	Машинные лавы		Молотковые забои		Взрывные очист. забои	
	Норма циклов	Средн. длина лавы в метрах	Норма циклов	Средн. высота уступа в мт.	Норма цикличности	Средн. длина забоя
Анжероуголь	21	70	26	52	25	60
Кагановичуголь	24	40	35	40	35	25
Куйбышевуголь	21	45	35	45	35	35
Ленинуголь	21	115	—	—	—	—
Молотовуголь	21	125	30	70	30	90
Прокопьевскуголь	25	45	35	42	35	25
Сталинуголь	24	45	35	42	35	25
Кемеровоуголь	21	40	30	40	30	35

Показатель цикличности машинных лав определить, как приведенный к глубине вруба 1,6 метра, а для молотковых лав, как приведенный к ширине крепи 0,9 м.

7. Управляющим трестами, исходя из этих норм, установить нормы цикличности по шахтам и в десятидневный срок представить их через начальника комбината на утверждение Главугля Востока.

Зав. шахтами, исходя из утвержденных Главкомом норм цикличности по шахтам, установить нормы цикличности по каждой лаве и участку и представить на утверждение управляющим трестами.

8. Нормы цикличности по лавам, участкам и шахтам установить с учетом: а) длины лавы, а для участков и шахт — длины всей действующей очистной линии забоев, б) времени, потребного на производство всех работ, из которых слагается цикл (зарубка, крепление, отбойка, навалка), в) способа откатки (электровозная, канатная, конная), протяженности откаточных путей, обрачиваемости вагонетки и пропускной способности под'ема.

При этом нужно предусматривать резервы во времени, необходимые для ликвидации возможных перебоев в работе.

9. Главным инженерам шахт в докладный срок составить для всех лав графики цикличной работы в соответствии с установленной для них нормой цикличности и обеспечить систематическое ведение начальниками участков исполненного графика и эскиза лавы.

10. Начальнику комбината, управляющим трестами и зав. шахтами подготовиться к организованному приему вновь прибывающих рабочих:

а) с каждым вновь прибывающим рабочим для работы провести беседу лично зав. шахтой, устанавливая для него место работы;

б) зав. шахтами проверить состояние общежитий, обеспечив в них чистоту и порядок (наличие уборщиц, систематическая уборка и чистка помещений, снабжение питьевой водой и кипятком, обеспечение мебелью и постельным бельем).

11. Предупредить зав. шахтами, что при непринятии ими мер к созданию условий для закрепления вновь прибывающих рабочих (обеспеченность работой, жильем, своевременным обучением технике безопасности и т. п.) они будут привлекаться к ответственности.

12. Освободить пом. зав. шахтой по труду от всяких других работ, возложив на него повседневную работу по закреплению рабочих кадров.

III. ПО ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ

13. Наряду с сохранением существующей сделано-прогрессивной системы оплаты труда, ввести с первого июня дополнительное коллективное премирование рабочих за перевыполнение норм цикличности.

14. Коллективную премию за цикличность ввести для следующих ведущих групп подземных рабочих: для машинистов врубовых машин помощников машинистов врубовых машин, штыбовых, лебедчиков при врубовых машинах, крепильщи-

ков за врубовыми машинами, вало-отбойщики, отбойщики в том числе производящие убку породных прослойков), забойков, навальщиков, бурильщиков по углю, бурильщиков по породам в бутовых штреках, крепильщики лав, органщиков и косторезов переносчиков конвейеров, скрепы и транспортеров, бутчиков и садчиков, вагонщиков при погрузке люков и конвейеров, машинистов скреперов, машинистов врубовых машин и их помощников на подготовительных работах, проходящих широким ходом, машинистов электровозов и коногонов, машинистов закладочных машин и их помощников, машинистов транспортеров, тановщиков закладочных машин, транспортеров, забутовщиков, левых грузчиков породы.

15. Коллективную премию рабочих лавы выплачивать за выполнение установленной месячной нормы цикличности по лаве. машинистов электровозов и коногонов, при обслуживании нескольких участков или всей шахты, выплачивать премии производить при перевыполнении установленных норм цикличности в среднем по всему обслуживаемому участку, а при перевыполнении норм цикличности по отдельным участкам выплачивать премии соответствующим образом. Машинистам врубовых машин и их помощникам на подготовительных работах, проходимых широким ходом, выплату премии за перевыполнение норм цикличности производить условия выполнения задания прохождению.

16. Коллективную премию за перевыполнение норм цикличности установить в следующем размере:

За каждый цикл сверх нормы выплачивать удвоенную сумму фактической заработной платы за один рабочих, перечисленных в п. 1.

17. Распределение колlettической премии за перевыполнение норм цикличности производить между рабочими, только перевыполнившими нормы выработки. Распределение пропорционально заработку.

Для машинистов электровозов коногонов, обслуживающих несколько участков или шахту в перевыплату премии производить т. по участкам, перевыполнившим норму цикличности. Выплату премии производить пропорционально и работе на этих участках.

(Окончание на 2 странице).

Наименование трестов	Тяжелые врубомаш.		Легкие врубомаш.		Транспортеры		Перегружатели		Электровозы	
	Ввести в июле и августе	Извлечь в 1 сентябрь	Ввести в июле и августе	Извлечь в 1 сентябрь	Ввести в июле и августе	Извлечь в 1 сентября	Ввести в июле и августе	Извлечь в 1 сентября	Ввести в июле и августе	Извлечь в 1 сентября
Анжероуголь	1	6	2	8	8	47	10	12	1	20
Кагановичуголь	1	6	1	10	1	10	1	16	1	5
Куйбышевуголь	1	5	—	7	3	9	—	3	—	2
Ленинуголь	5	48	2	6	10	58	1	13	1	10
Молотовуголь	2	9	2	4	2	11	—	2	2	11
Прокопьевскуголь	1	8	7	16	1	16	2	11	7	24
Сталинуголь	1	7	3	14	4	60	1	21	3	32
Кемеровоуголь	1	5	—	7	2	10	—	7	1	5

ПРИКАЗ

НАРОДНОГО КОМИССАРА ТОПЛИВНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

№ 134

20 июня 1939 года

о улучшении работы машинных лав, молотковых забоев и повышении цикличности на шахтах комбината

Кузбассуголь

(ОКОНЧАНИЕ. Начало см. на 1 стр.)

8. Ввести с первого июня для от основной зарплаты, не позже 15 числа каждого месяца.

25. Повысить с 1 июня 1939 года заработную плату:

а) горным мастерам (десятникам) в лавах и уступах на 20 процентов;

б) горным мастерам (десятникам) на участках капитальных работ на 15 процентов;

в) горным мастерам (десятникам) остальным подземным — на 12 процентов;

г) десятникам поверхностным — на 10 процентов;

д) инженерно - техническим работникам шахт, занятым на подземных работах, — на 10 процентов.

Начальникам эксплоатационных участков, имеющим высшее горное образование (горным инженерам), фактические оклады повышаются дополнительно на 5 процентов.

26. Повышения фактической оплаты горным мастерам (десятникам) и инженерно - техническим работникам шахт на процент, указанный в п. 25, производить на оклад, установленный в соответствии с действующими положениями об оплате.

27. Установить следующую разбивку шахт на категории и размеры оплаты в месяц для заведующих главных инженеров шахт:

а) группы шахт с добычей свыше 2.000 т. в сутки — 1.750 руб.;

б) группы шахт с добычей от 1.000 до 2.000 т. в сутки — 1.500 руб.;

в) группы шахт с добычей от 500 до 1.000 т. в сутки — 1.300 руб.;

г) группы шахт с добычей до 500 т. в сутки — 1.100 руб.

28. Оплата заместителей заведующих шахтами устанавливается в размерах 80 процентов, а помощников заведующих шахтами по найму и закреплению рабочих — в размерах 60 процентов оклада заведующих шахтами.

Оплата главных механиков шахт устанавливается в размерах 90 процентов, а помощников главных инженеров — в размерах 70 процентов оклада главных инженеров шахт.

Выполнение настоящего приказа по улучшению работы механизмов и машинных лав, повышению цикличности, установлению коллективной премии за цикличность должно обеспечить подъем добычи угля, увеличение материального благосостояния шахтеров и тем создать условия для устойчивости рабочих кадров на шахтах комбината Кузбассуголь и систематического и бесперебойного выполнения плана добычи угля.

Расчет выполнения цикличности, исходя из длины барашины вруба), подвигания линии, длины лав для участков и вующей линии забоя — для в целом.

плату премии за перевыполнение норм цикличности производить при соблюдении полной длины и глубины вруба.

Выплату рабочим коллектива производить по особым ведомостям, независимо-

на районном собрании партактива

22 июня состоялось собрание районного партийного актива рудничной парторганизации. С докладом о решении бюро Новосибирского обкома ВКП(б) о партмассовой работе на шахтах и о задачах угольной промышленности выступил секретарь Рудничного райкома ВКП(б) т. Мальгин.

Докладчик говорит, что трест «Кемеровоуголь» в мае и июне работает хуже, чем в первом квартале. Особенно плохо работают шахты «Пioneer» и «Октябрьск». Партийные, профсоюзные и хозяйственны руководители не возглавили стахановское движение на шахтах, о цикличности методе работы идет только болтовня, но цикличного метода на деле ни на одной шахте нет.

На шахтах не ведется борьба за закрепление рабочей силы, в результате чего очень большая текучесть рабочих. За 5 месяцев по тресту уволено с шахт за прогулы и по другим причинам 1446 человек.

Перестройка работы парторганизации, в связи с решением Совнаркома и ЦК ВКП(б) по углю, проведена неудовлетворительно. Из 580 коммунистов в райпарторганизации, на шахтах работают только 309 человек, а на подземных работах лишь 161 коммунист. Большинство партгрупп на участках работают плохо.

Все эти недостатки надо в декаду рабкоровского рейда-проверки цикличности устранить, поднять новую волну социалистического соревнования имени Третьей Сталинской Пятилетки за досрочное выполнение годового плана угледобычи. Поднять критику и самокрити-

ку, усилить классовую бдительность на наших шахтах.

В прениях по докладу т. Мальгина выступило 15 человек. Тов. Ионин в своем выступлении изложил содержание приказа № 134 товарища Л. М. Кагановича о повышении цикличности. По графику цикличности работают только 3 участок шахты «Северная» и 2 участок — шахты «Центральная». Мы по тресту можем ежесуточно давать не менее 3000 тонн угля и на это надо парторганизациям мобилизовать весь рабочий коллектив — заявил т. Ионин.

Главный инженер треста т. Стугарев обращает внимание партактива на то, что подготовительные работы отстают. Линия забоя вместо 1627 погонных метров составляет только 1148 п. м. или на 500 погонных метров меньше чем должно быть. Это большая угроза для угледобычи второго полугодия. Парторганизация обязана принять все меры к тому, чтобы в июне довести линию забоя до 1422 п. м. Надо принять меры для ускорения капитального строительства, особенно новых шахт.

Тов. Тимофеев и другие указывают на то, что на отдельных шахтах и участках не изжито еще варварское отношение к механизму. Например, на шахте «Северная» получены новые приводы, но их раскомплектовали еще на складе и в шахте их спускать невозможно. На шахте «Пioneer» врубовую машину раскомплектовали и части ее находятся частью в шахте и в разных цехах.

Собрание райпарта приняло соответствующее решение.

на пять дней раньше срока

Стахановцы и ударники 4 участка шахты «Северная» в социалистическом соревновании имени Третьей Сталинской Пятилетки борются за цикличность, в массовом рейде показывают высокую производительность труда. 25 июня коллектив горняков участка досрочно выполнил месячный план, выдав на гора 4470 тонн угля.

Все эти дни рейдовской декады на 4 участке неуклонно растет угледобыча. Передовой сменой на участке идет смена горного мастера т. Пирогова. Эта смена ежедневно выполняет задание на 160—170 процентов.

Забойщики, навалоотбойщики и крепильщики участка по-стахановски включились в рейд и на деле показывают высокие образцы в работе по графику цикличности. Забойщики тт. Пасадкин и Кокин выполняют норму на 200 и 250 процентов. До 200 процентов ежедневно выполняют задание крепильщики тт. Болотников и Серебренников.

Весь коллектив участка единодушно заверил, что они образцово проведут рейдовскую декаду и к 1 июля дадут стране сверх плана 1300 тонн угля.

В. Г.

на приказ Л. М. Кагановича ответим по-стахановски

Во всех сменах, бригадах и на участках шахт треста «Кемеровоуголь» среди горняков горячо обсуждается приказ наркома топливной промышленности товарища Л. М. Кагановича — об улучшении работы машинных лав, молотковых забоев и повышении цикличности на шахтах комбината Кузбассугля.

На 3 участке шахты «Северная», обсуждая приказ товарища Л. М. Кагановича, еще шире развернулось социалистическое соревнование имени Третьей Сталинской Пятилетки. Каждый день рейдовской декады приносит новые производственные успехи. Например, бригадир рабкоровской бригады т. Ефремов 23 июня, работая одновременно в двух нарезных забоях, добился ухода до 2 погонных метров, выполняя норму на 200—230 проц.

Сейчас перед всеми горняками,

хозяйственными руководителями, партийными и профсоюзными организациями нашего района стоит огромная задача, на высоком политическом и производственном уровне провести рейдовскую декаду, еще больше поднять угледобычу и стахановским делам ответить на приказ сталинского Наркома Л. М. Кагановича.

Хорошая работа по организации цикличности на участках шахт будет всецело определяться тем, как горняки сумеют закрепить достигнутые успехи и провести рейдовскую декаду организованно. В приказе товарища Л. М. Кагановича проявляется забота партии и правительства и лично т. Сталина о повышении материально-культурного уровня горняков и дан новый большой стимул для подъема угледобычи на основе цикличного метода работы.

А. СЕВЕРНЫЙ.



Что случилось! Целый год предавался... в цехе, а сегодня вдруг появился...

— Не иначе — скоро буде его отчет о работе!..

УСПЕХИ ЦИКЛИЧНОЙ РАБОТЫ

Коллектив 6-го участка шахты «Центральная», где начальником т. Корниенко, по-большевистски борется за выполнение приказа товарища Л. М. Кагановича о внедрении цикличности. В дни рейд-проверки участок применил с большим успехом работу по циклу. Участок к 23 июня дал на гора 4172 тонны угля, вместо 4100 т. по месячному плану,

График цикличности выполнился и перевыполняется. Вместо трех циклов в три дня, дают три цикла в два дня. Если до рейда 2 крепильщика делали 2—3 круга в смену, теперь один крепильщик делает по 3—4 круга.

Хорошо работают забойщики тт. Зубарев, Широков, Кокшаров, Карманов, Волков и др. Они дают до 200 процентов. Четко, не ломая цикла, работают отребщики. Моторы работают как часы. Грузчик т. Романов перевыполняет норму на 100 процентов.

Коллектив участка обязался до конца месяца дать стране сверх плана 1000 тонн угля.

РАБКОРОВСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ В ДЕЙСТВИИ

Дружно работает в массовом рейде рабкоровская бригада 3 участка шахты «Северная». Проверяя выполнения графиков, бригада своевременно принимает меры по тем или иным выявляемым недостаткам.

В рабкоровской бригаде 8 человек. Бригадир знатный забойщик т. Ефремов. Включаясь в рейд бригада внесла предложения перейти на спаренные забои. Предложение было одобрено. Результаты на лицо. Итоги 4 дней, рейдовской декады отличные. Работая одновременно в двух забоях, забойщики тт. Краснов и Пыркин начали давать уход в нарезных забоях по 1,80—1,90 погонных метра вместо нормы 0,90 погонных метра.

Все горняки шахты «Северная» и других шахт должны перенять опыт работы лучшей бригады и внедрить его на своих участках.

Ответ. редактор Е. Д. ВДОВИН.