





# Ветераны побед ВЕТРА ДРАЗНИК

## РАВНОДУШНЫЙ РЕГИСТРАТОР

Возмутительное отношение к соревнованию начуа участка тов. Числова

Четырнадцатого сентября бригада из 2 участка шахты 9-15 тов. Соломина прочитал об удивительных результатах соревнования донабасовских мастеров участка тов. Стаханова и других.

Соломин пришел к начальнику участка и сказал:  
— Попробую свои силы. Готов встать один на ленту, заменить пятерых забойщиков и выдать 80 тонн угля.

Начуа участка тов. Числов не protestовал. Он согласился выделить для тов. Соломина двух крепильщиков. Но на этом и кончилось естественное начальника участка тов. Числова начавшему соревнованию забойщику. Больше того, начуа участка не позаботился создать нормальных условий работы для забойщика.

— Но завтра, тов. Соломин, тебе на ленту встать не удастся.

И начуа участка привел какое-то объяснение, почему не удастся встать т. Соломину на ленту.

А утром 15 сентября тов. Числов уже переменял свое решение. Почему-то вдруг исчезли причины, по которым тов. Соломина нельзя было ставить на ленту. Соломина послали в лаву № 4.

— Ну, пробуй взять ленту.

Что встретил вступивший в соревнование забойщик в лаве?

Больше двух часов ему пришлось искать шлангу. С трудом он разыскал ее в лаве. Начал Соломин рубить уголь. Взял два отброса. И затем—стоп! Вытал конвейер ее. Прошло немало времени, пока его исправили.

На гора забойщики внимательно и взвешивали следили за ходом работы одного из мастеров добычи на отбойном.

— Седьмой горбыль, слышь ты, беру!

Но равнодушным оставался Николай Иванович Числов, начуа участка. На счетной линейке он делал так: считывал сколько же это тонн—семь горбылей?

Тов. Числов не позаботился ни о точном замере сделанной Соломиным работы, ни о быстром подсчете его заработка.

Количество отбитого Соломиным угля аэротехперсонал участка намеревался определить на глазок.

— Все семь горбылей?—спросил в кресле, подсчитывая тов. Числов—Ну, тут мощность пласта 1,90, а вот там 1,25. В среднем, возьмем 1,40 (дважды едет по счетной линейке). Ну, тонн 45 будет!

— Уже девять горбылей? Ну (справа движок едет по линейке), ну, тонн 50!

Тов. Соломин справедливо возмущался этим равнодушным начуа участка к результатам соревнования и кустарщиной в подсчете. При поддержке работника редакции газеты „Борьба за уголь“ он потребовал точного замера своей работы.

И тогда начался анекдот.

— Грузчик?—звонит уже сменившийся десятник Киселев под землей.—Найди десятника Ревякина. Скажи ему, чтобы сделал замер отбитого угля в лаве № 2.

— Киселев?—звонит через полчаса разысканный под землей десятник Ревякин.—Замара сделать не могу. Рулетки нет.

— Найди, Ревякин,—шел телефонный разговор,—десятника Гумирова в паразных. Может, у него рулетка есть.

Начуа участка Николай Иванович Числов при этом разговоре уже не присутствовал. Кончив свои приблизительные подсчеты на счетной линейке, он не дожидаясь окончательных результатов, ушел. Такое более чем возмутительное отношение начальника участка т. Числова к развертывающемуся на шахте соревнованию лучших мастеров угледобычи должно быть решительно осуждено всей шахтовой общественностью 9-15.

И. Пр-н.

## ПО-БОЛЬШЕВИСТСКИ РАЗВЕРНЕМ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПОХОД ИМ. XVIII ГОДОВЩИНЫ ОКТЯБРЯ

Коллектив рабочих и ИТР Макеевского металлургического завода им. Кирова обратился ко всем рабочим тяжелой индустрии с призывом вернуть массовый производственный поход имени XVIII годовщины Октябрьской революции. В связи с этим лучшие люди Донбасса—орденоносцы и „отличники“ угля—обратились ко всем угольщикам с призывом включиться в этот поход.

### КО ВСЕМ УГОЛЬЩИКАМ СОЮЗА!

О замечательном успехе рассказали в своем обращении орденосцы, ударники передового Макеевского металлургического завода. Вся наша страна справедливо гордится великолепной работой и блестящими победами макеевцев.

А что делается у нас, угольщиков? После успеха Донбасса в прошлом году многие в наших рядах успокоились, решили, что теперь дело пойдет само собой, что можно отдохнуть. Успокоились, демобилизовались, как люди, оставившие фронт. И Донбасс, горняки которого проявили столько мужества и героизма в борьбе за 60 миллионов тонн угля, Донбасс вновь покатился вниз...

Больно это сознавать, но на то мы и большевики—партийные и непартийные, — чтобы прямо сказать: никто кроме нас самих не виноват в отставании.

Вместо того, чтобы навести на шахтах порядок, как этого требовал в своем приказе тов. Орджоникидзе, вместо того, чтобы приказ этот выполнить в точности, многие работники угольной промышленности сваливают все беды на недостатки рабочей силы. Но мы знаем немало шахт, где с уменьшенным против плана количеством рабочих перевыполняется план.

Все дело в умении добиться высокой производительности труда. Сколько надо было бы людей, чтобы при плохой организации дела дать за одну смену столько угля, сколько дал забойщик Стаханов шахты „Центральная-Ирмино“ (Кадиевка)? Тов. Стаханов сам на своем отбойном молотке вырубал за 6 часов 102 тонны угля. А сколько на шахтах таких ударников, которые выполняют две-три нормы?

Образцово организовать работу механизмов, добиться их высокой производительности и полной безаварийности, правильно расставить на производстве людей и организовать их труд — вот что сейчас требуется в первую голову. А для этого надо еще правильно организовать зарплату рабочих и инженерно-технических работников—так, как этому учит опыт Макеевского завода, чтобы каждый

рабочий, инженер, техник, десятник оплачивался тем больше, чем лучших производственных показателей он добьется. Надо, чтобы каждый заведующий шахтой крепко занялся заработной платой рабочих и инженерно-технических работников. Без этого немисливо правильно организовать работу шахты.

Мы горячо одобряем предложение макеевцев о производственном походе им. 18 годовщины Октября. Мы считаем, что все угольщики должны включиться в этот поход, сделать его походом за высокие производственные показатели, за внедрение в угольную промышленность опыта Макеевского завода.

Поход должен поднять могучую волну соревнования, героической борьбы каждой шахты за первенство во всесоюзном конкурсе. Мы считаем, что немало шахт Донбасса имеют возможность так поднять угледобычу, чтобы к XVIII годовщине Октября рапортовать досрочным выполнением годового плана.

Драться за эту высокую честь! Отличники, ударники, коммунисты, комсомольцы шахт! Возглавьте поход за победу на угольном фронте! Повышайте производительность своих механизмов, обучите искусству отличной работы ваших товарищей, рапортуйте годовщине Октября новыми кадрами отличников!

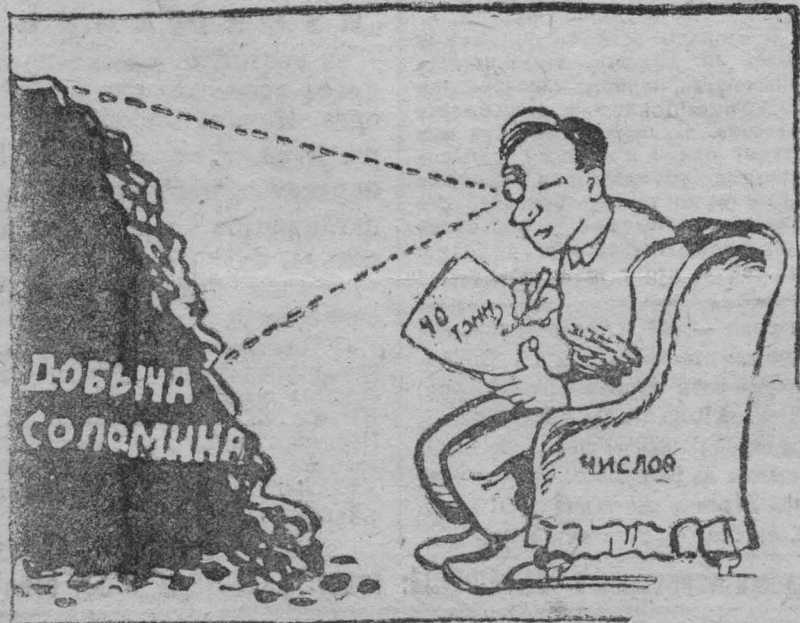
Командиры шахт и участков! Перенимайте боевой опыт макеевцев, деритесь за высокие производственно-технические показатели, за рентабельность.

Своем позор отставания, погасим угольную задолженность, встретим великий праздник с гордо поднятой головой!

Письмо подписали орденосцы: Хачатурьянц, Налманович, Карташев, Высоцкий, Гришин, Тельных, Тначенко, Рогов, Усатов, Жунов, Бабичен, Юхман, Рябощапко, Долгополов, Филимонов и 36 отличников шахт.

На-глазок...

Рис. К. Сазанова.



Начуа участка Числов производит замер добычи



Мастер отбойного молотка шахты „Центральная-Ирмино“ (Донбасс) т. Концедалов

### Перенимайте опыт передовиков Донбасса

#### ГОВОРЯТ МАСТЕРА ОТБойного МОЛОТКА

— В чем секрет наших успехов? Мы работаем хорошими молотками „ОМ-5“ ленинградского завода „Пневматик“. Знание молотка, умное обращение с ним, ориентировка в условиях залегания пласта—вот что оказало решающее влияние на рекордную производительность, которой мы добились.

Если молоток своевременно смазывать, то он будет работать, как часовой механизм. Если прежде чем прикреплять шлангу к молотку хорошо ее проуть, то пыль не сможет засорить молоток, а следовательно нарушить ритм его работы.

Рекордная производительность—результат нашей повседневной хорошей работы. Главное не в том, чтобы дать один день рекордную добычу: нужно изо дня в день давать высокую производительность, — тогда и рекордную можно будет дать.

До того дня, когда мы установили рекордную добычу за смену, наша производительность доходила в отдельные смены до 20—30 тонн, в среднем же за август Стаханов давал 15,5 тн. за смену на молоток, Концедалов — 16,3 тн. Дюканов — 15,6 тн. Это — в два с лишним раза больше средней донбасовской производительности.

Добиться рекорда многим нам помогло установление на шахте твердого порядка: своевременная доставка леса, вывозка угля и крепеж.

Стаханов, Дюканов, Концедалов, Педдянов: Шахта „Центральная-Ирмино“ (Кадиевуголь).

„Межзаводские переключки“ газет „За индустриализацию“ — „Техника“. (Обращение напечатано в сокращенном виде).

## КАК Я ДОБИЛСЯ УСПЕХА

В 1931 году я впервые взял в руки отбойный молоток. Это было большое мучение: молоток утомлял, капризничал, ломались зубки. Производительность была очень плохая.

Сейчас я с улыбкой вспоминаю то время, когда ругал этот великий колесный инструмент. О его преимуществах и замечательных качествах я узнал только после того, когда пошел на курсы горных мастеров.

С тех пор молоток — мой лучший друг! Это ему я обязан тем, что ежемесячно выполняю задание на 200 проц., зарабатывая 600 и больше рублей в месяц. Это он, советский „ОМ-5 Пневматик“ ленинградского завода, помог достичь мне рекордной производительности — 115 тонн в смену.

Что обеспечило мой успех? Прежде всего — молоток. Я лично всегда его берегу и проверяю, когда беру из инструментальной: при даю в лаву, продую шлангу, осмотрую все как следует и только тогда начинаю рубать.

Кроме этого, я всегда слежу за кливаемом, за кровлей и особенно стремлюсь выдержать ровную линию забоя.

Конечно, решающую роль играет готовность лавы, то-есть, чтобы своевременно и по плану доставляли лес, своевременно вывозили уголь и т. д. Все это, вместе с отличным знанием механизма, дает возможность добиться наивысших показателей без большой затраты сил.

Мастер отбойного молотка П. Дюканов.

