

ОРГАН
Осинниковского горкома ВКП(б), горсовета, райкома союза угольщиков и треста Молотовуголь.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЗА УГОЛЬ

Гор. Осинники, Новосибирская область.

МАЙ
24
1940 год
№ 31 (670)
ЦЕНА 8 КОП.

По-большевистски выполнить решение пленума горкома ВКП(б)

XVIII съезд большевистской партии в своих решениях поставил перед угольщиками нашей страны весьма почетную задачу — доставить добычу угля до высоких размеров, чтобы тем самым обеспечить нормальную работу социалистической промышленности.

Задача ответственная. Она налагает на каждого руководителя треста и шахты обязанность оперативно руководить доверенным ему участком государственной работы. Она вместе с тем, налагает большую ответственность на руководителей партийных организаций, неуклонно осуществлять партийный контроль, чтобы намечаемые мероприятия, обеспечивающие выполнение программы добычи угля немедленно осуществлялись.

Однако, в тресте Молотовуголь, вот уже пять месяцев из дня в день идут разговоры о необходимости выправить работу отстающих шахт, намечаются ряд мероприятий, но дело с места не сдвинулось. За этот промежуток времени трест задолжал нашей стране более 50 тысяч тонн угля. Что может быть позорнее!

Все попытки руководства трестом (управляющий тов. Ялевский), а также руководителей шахт №№ 4, 9 и Центрального комплекса тт. Ременского, Кайгородова и Кирилюка спрятаться за объективные причины не выдерживают никакой критики. Недоказанные факты, показавшие возможность и таящиеся резервы внутри треста выполнять государственный план, опровергают все доводы, за которыми прячется позорная работа шахт и треста в целом.

Неоспоримым является тот факт, что закрепить успехи 1939 года имелись все возможности. По существу в тресте и на шахтах против прошлого года ничего не изменилось. Людей столько же, сколько и в прошлом году. Наоборот против прошлого года фронт забоя на много увеличился за счет пуска в эксплуатацию дополнительных участков. Казалось бы, что все сделано для того, чтобы в 1940 году не потерять первенство по Кузбасскому бассейну, а наоборот притянуть к Всекузбасскому слету шахтеров с удвоенными показателями. Но этого не случилось, лишь только потому, что в тресте Молотовуголь и на отстающих шахтах забыли главное — не ослаблять трудовой дисциплины, проявлять отеческую заботу о людях и неуклонно выполнять постановление СНК СССР и ЦК ВКП(б) от 20 октября 1938 года о работе угольных комбинатов.

Крупнейшей шахтой имеющей вес не только в тресте, но и в Кузбассе является Центральный комплекс. Эта шахта как уже доказано опытом работы имеет все возможности выполнить государственный план, во всяком случае в

том, что здесь упущена из поля зрения работа с людьми.

Много спрашиваемых жалоб можно услышать от рабочих, которые желают видеть на пятиминутках заведующего шахтой т. Кирилюк. Пусть бы он пришел хотя бы раз в пятидневку побеседовать с людьми. Много полезного это дало бы в устранении недостатков и тем самым повысить производительность труда. Однако, этот руководитель остается честным к запросам масс, избегая связи с ними.

Разве на пятиминутке, или на той же раскомандировке т. Кирилюк не узнал бы о том, что на 7 уклоне рабочие не имеют возможности получить продукты на завтрак или обед ввиду отсутствия буфета? Разве на любом участке т. Кирилюк не мог бы узнать, что зал в лесомешает нормальной работе, в то время, когда соседний участок испытывает нужду в крепежном материале? Но чтобы все это узнати необходимо выполнить указание товарища Сталина о повседневной, крепкой связи с массами.

Стоит ли после сказанного удивляться, что шахта долгое время находится в глубоком прорыве?

Имеются отдельные дни, когда коллектив мобилизуют, создадут все условия для работы хорошей подготовкой фронта и шахта план перевыполняет. Так было 20 мая, когда шахта выдала свыше 100 процентов угля. Стоило ослабить дело, как 21 мая получилось снижение. 22 мая шахта выполнила задание на 104,6 процента. Этим еще раз доказано, что можно работать более высокими темпами.

Руководители Центрального комплекса каждый раз дают обещание повысить угледобычу. Так, например, на пленуме городского комитета партии 25 апреля тов. Кирилюк дал слово с мая, буквально с первых дней выполнять программу, но это осталось обещанием. 14 мая в присутствии зам. наркома угольной промышленности СССР тов. Оника, опять тов. Кирилюк обещал, но и это обещание осталось до последних дней. Уже настало время положить конец пустым обещаниям и отвечать за каждую недоданную тонну угля.

Огромным недостатком страдает на шахте партийно-массовая работа. Отсутствует повседневное разъяснение угольщикам стоящих перед ними задач. Уже несколько месяцев стенная газета не выходит. Редколлегия газеты — коммунисты тт. Харитонов и Рябов бездействуют, а партийное бюро с этим безобразием продолжает мириться.

На состоявшемся на днях пленуме городского комитета партии, в своих выступлениях члены пленума раскрыли огромные возможности, выполнение которых оказалось бы помочь не только вы-

полнить, но и перевыполнить план угледобычи, вернуть в ближайшие месяцы угольный долг нашей страны. Следует только заняться кропотливой работой по подготовке очистного фронта. Следует только проявить максимум заботы о кадрах и успех дела будет наверняка решен.

На XVIII съезде ВКП(б) в своей речи товарищ Л. М. Караганович сказал:

«Мы имеем в угольной промышленности тысячи замечательных шахтеров передовиков — стахановцев, выполняющих и перевыполняющих уже новые нормы выработки. Однако, в ряде шахт, при наличии большого количества индивидуально хорошо работающих стахановцев-забойщиков, крепильщиков и других, результаты работы всей шахты в целом по добывче угля остаются невысокими и ряд шахт даже не выполняет плана. Их работа упирается в плохую организацию дела, в отсутствие слаженности в работе».

Эти слова товарища Карагановича полностью относятся к отстающим шахтам нашего треста. Только в этом суть их отставания.

Руководители шахт №№ 4, 9 и Центрального комплекса тт. Ременский, Кайгородов и Кирилюк обязаны еще раз проверить состояние своих шахт. Организовать передачу опыта передовых стахановцев отстающим, шире развернуть социалистическое соревнование за максимальное использование механизмов, добиться коренного улучшения работы всех участков, чтобы к Всекузбасскому слету шахтеров выйти в ряды передовых шахт Кузбасса.

Пленум городского комитета партии потребовал от руководителей треста и заведующих шахт, добиться хорошего использования механизмов, выполнения графиков цикличности, улучшения руководства стахановским движением. Это серьезное требование и его необходимо выполнить.

Наметившийся за последние дни подъем в работе шахт и треста необходимо закрепить, с каждым днем множить выдачу сотен тонн угля сверх плана.

Выполняют стахановские нормы

Электровоз обслуживаемый комсомольцами шахты № 10 является передовым на транспорте. Бригадир этой машины т. Мироненко организует своих комсомольцев на высокопроизводительную работу, он проводит беседы, читки газет. Комсомольский электровоз не знает аварий, он всегда выполняет стахановские нормы. В мае задание выполняет на 140—150 процентов.

Хорошо справляются со стоящими задачами машинисты электровоза Койнов, Муравьев и другие. Пример этих комсомольцев вооружает на лучшую работу врубмашинистов, которые уже имеют неплохие результаты. Машины, которыми управляют комсомольцы находятся в надежных руках, за ними остановки не бывают.

Г. ПЛЕШИЦЕВ,
секретарь комитета ВЛКСМ.



В. И. КОМКОВ,
крепильщик 1-го участка шахты № 9, норму выработки выполняет на 200 проц.
Фото Г. Маякина.

ЖЕЛАЕМ УСПЕХА!

Воздушный спорт — один из любимых занятий советской молодежи. Он формирует необходимые качества человека, воспитывает отвагу, мужество, ловкость, героизм. Поэтому с большим воодушевлением молодежь идет в летние школы, овладевает техникой пилотирования.

Горячо откликалась молодежь на организацию отделения Сталинского аэроклуба в нашем городе. Было подано много заявлений с просьбой о зачислении их в ряды учащихся аэроклуба.

В настойчивой учебе росли и воспитывались будущие пилоты. За короткий срок, без отрыва от производства, овладели теорией летного дела учащиеся аэроклуба. По-боевой и политической подготовке отлично закончили

учебу: тт. Асабин, Мачулин, Махновец, Панфилов, хорошие оценки имеют 7 человек, в том числе тт. Бабенко, Табакаев, Ефанов и другие. В дни учебы у них выковалось одно из замечательных качеств — дружба.

Под руководством инженера комсомольца т. Никитина умело организовавшего учебу учащиеся одержали большую победу, закончив курс на хорошо.

Сегодня воспитанники отделения аэроклуба уезжают на практические занятия, чтобы сесть за руль самолета, овладеть техникой пилотирования. Радостно прощая их, мы говорим — досвидание, товарищи, желаем вам успехов!

А. ГОСПОДАРЕВ,
политрук отделения аэроклуба в г. Осинники.

Хорошие итоги

20 мая начались весенние испытания в школах города. Учащиеся с большим подъемом сдают государственный экзамен.

Ученики 10-го класса 15-й средней школы 21 мая сдавали испытания по истории СССР. Перед началом экзамена классный руководитель Иван Васильевич

Лебедев еще раз рассказал учащимся о порядке испытания. Затем каждый ученик взял учителя белый листок бумаги, на котором написано три вопроса. Отвечая на эти вопросы учащиеся показали хорошее усвоение пройденной программы.

Отличную оценку получила ученица-комсомолка Нина Астафьева. На протяжении всего года она добросовестно относилась к изучению истории СССР. Поэтому глубокое знание материала дало отличные результаты на испытаниях.

Как и всегда, комсомольцы идут впереди по сдаче экзаменов. Коля Дорский, Моня Корецкий также показали неплохие результаты. Они являются активными участниками общественной работы и не отстают в учебе.

Хорошие отметки получили Женя Колачева, Петя Кузнецов и Даша Кривополова.

Испытания в этом классе прошли на высоком уровне. Ни один ученик не получил плохой отметки.

В. КУДРЯВЦЕВ,
секретарь горкома ВЛКСМ

Производственные победы горняков

Производственные успехи горняков шахты № 10 с каждым днем ширятся. 22 мая коллектив 5-го участка закончил полугодовой план угледобычи. На гора выдано 36.800 т. угля или 101,6 проц. к полугодовому плану. В этот день участки № 1, 6 и 2 выполнили свои задания от 128 до 167 процентов.

Первенство в угледобыче по тресту коллектив шахты № 10 (зав. шахтой т. Сорокин, главный инженер т. Судник, партторг ЦК ВКП(б) т. Лебедев) не сдает. В мае шахта работает на уровне выполнения плана 114,8 процента. 22 мая задание выполнено на 131,4 процента.

С пленума Осинниковского горкома ВКП(б)

Пленум Осинниковского горкома ВКП(б), состоявшийся 21 мая, заслушал доклад управляющего трестом Молотовуголь т. Ялевского о работе шахт треста в текущем году.

По докладу развернулись оживленные прения. Члены пленума, а также приглашенный партийный актив, в своих выступлениях резко критиковали работу треста Молотовуголь, указывали на недопустимость его отставания в добывке угля. Руководители шахт № 4, Центрального комплекса и № 9 не сдержали слово, данное зам. наркома т. Оника о том, что они будут выполнять план с 20 мая. Об этом выступающие так же указали. Пленум потребовал от руководителей шахт Ременского, Кирилюка и Кайгородова прекратить позорное отставание и обеспечить работу шахт по выполнению государственного плана угледобычи.

В прениях выступило 13 человек. Часть материала из выступлений приводится ниже.

Руководить соревнованием

(Из выступления секретаря горкома ВКП(б) т. МЕЗЕНЦЕВА)

Третья Новосибирская областная партийная конференция в своих решениях записала, что невыполнение плана угледобычи есть результат невыполнения постановления СНК СССР и ЦК ВКП(б) от 20 октября 1938 года, о работе угольных комбинатов. Это имеет место и в тресте Молотовуголь. Здесь не все руководители проявили чувством ответственности за воспитание и закрепление кадров.

За первый квартал 1940 года в тресте принято 1300 рабочих, а за этот же период уволено свыше 1400 человек. Это основной бич, повлиявший на поднятие производительности труда. Этому необходимо положить конец и по настоящему взяться за создание условий и тем самым закрепить наши кадры.

В своем докладе т. Ялевский ни словом не обмолвился о социалистическом соревновании и ста-

хановском движении. Но ведь не секрет, что социалистическим соревнованием у нас не руководят. Об этом говорит тот факт, что за 1940 год число стахановцев по тресту сократилось на 550 человек.

Несколько дней тому назад, руководители треста и шахт дали обещание зам. наркома т. Оника с 20 мая выполнить задание угледобычи, но это обещание пока, что не выполняется. Отдельные

руководители шахт все еще приводятся за объективные причины, не хотят понять, что провал в угледобыче кроется внутри шахт.

Пленум городского комитета партии должен потребовать от хозяйственных, партийных и профсоюзных руководителей шахт отвечать за выполнение плана угледобычи. Больше работать с людьми, выявлять все недостатки и немедленно их устранять.

Обезличка в работе отделов

(Из выступления т. БЕТЕХТИНА — зам. зав. отдела кадров горкома ВКП(б))

Одним из недостатков в руководстве трестом Молотовуголь является то, что его отделы обезличены, они не связаны с шахтами, а это нередко приводит к серьезным техническим ошибкам.

До сего времени продолжает иметь место неправильное распределение лимитов по шахтам. Не учитывается особенность каждой шахты в отдельности.

Профилактическая работа по изучению причин порождающих аварии не ведется. Причины аварий и аварийщики своевременно не выявляются.

Умелая расстановка сил — решает успех в работе

(Из выступления члена пленума ГК ВКП(б) т. КАТУГИНОЙ)

Сейчас мы заслушали доклад управляющего трестом тов. Ялевского о работе шахт и треста в текущем году. Мне кажется, что докладчик не вскрыл все те недостатки лимитирующие работу. Не приведено ни одного яркого факта показывающего кто именно виновен в срыве угледобычи. Работа лучших рабочих не освещена.

Как же это могло случиться, что при проверке выхода на работу у нас в тресте растеряли 65 человек. В этом повинны руководители шахт, не наладившие табельного учета и непосредственно т. Ялевский, который не занимался этим вопросом. Социалистическое соревнование отсутствует, не чувствуется подъем производительности труда.

Считаю, городскому комитету ВКП(б) нужно побольше привлекать членов пленума к работе, посыпать их на шахты, чтобы оказать помощь в скорейшей ликвидации недостатков, обеспечивающих выполнение планов. В этом задача сегодняшнего дня.

Поднимем производительность врубмашин

(Из выступления т. ПРОКУДИНА — инструктора стахановских методов работы на врубмашине)

Успокоенность и зазнайство достигнутыми успехами всегда приводят к плохим результатам. Это сказалось и у нас в тресте Молотовуголь. Победы в угледобыче 1939 года вскружили голову отдельным хозяйственным руководителям, поэтому не случайно в 1940 году трест оказался в глубоком прорыве.

Надежда на то, что при спешном ведении горных работ будовыми полосами, подготовительного фронта можно иметь гораздо меньше привело к такому факту, что подготовительные работы по нашему тресту отстали. Сейчас мы не имеем достаточного фронта для широкого развертывания очистных работ. На Центральном комплексе создалось такое положение, что на одном основном штреке сосредоточено три участка. Можно ли при этих условиях повысить производительность труда, ясно, что нет.

Если в первом квартале 1940 года мы имели производительность врубмашин 11—12 тыс. тонн угля в месяц, то в апреле она снизилась до 7500 тонн. Такое безответственное отношение к использованию врубмашин некоторые начальники участков хотят свалить на геологические условия и этим прикрыть безобразия, творящиеся на участке. Кроме этого, борьба за сохранность машин отсутствует, некоторые машины уже несколько месяцев на планово-предупредительный ремонт не выдавались. Механик треста контроль за работой врубмашин не осуществляет.

Врубмашинисты включились во Всесоюзное соревнование за высокую добывку угля, но обязательства они не выполняют из-за плохих условий. Фронт работы готовится исключительно плохо. Дело дошло до того, что на Центральном комплексе врубмашинистам по 5 суток нечего было делать.

Социалистическое соревнование как основное мероприятие в отношении добывки угля у нас не возглавлено. Командиры производства от него самоустранились, тем самым не выполнили приказ наркома. Врубмашинисты горят желанием выполнить свои обязательства, для этого необходимо иметь хорошие условия. Борьба за цикл может и обеспечить высокую производительность врубмашин.

Учеба партийного и хозяйственного актива

Реализуя решение первой городской партконференции, Осинниковский горком ВКП(б) принял решение об организации учебы партийного и хозяйственного актива шахт и города.

19 мая состоялось первое занятие, на котором была прослу-

Будем улучшать работу и дальше

(Из выступления т. СОРОКИНА — зав. шахтой № 10)

В чем секрет того, что шахта № 10 работает лучше всех в тресте? Этот вопрос интересует многих. Мы улучшили организацию труда, снизили аварийность, уменьшили простой, организовали социалистическое соревнование — вот те истины, которые обеспечили успех работы.

Но это не говорит за то, что у нас нет недостатков. Одно время на нашей шахте не работали врубмашин и только лишь из-за неименем пластов. Их гоняли по лавам из одного места в другое, производительность была низкая. Сейчас производительность повышается, скоро будем давать 500 тонн в сутки на каждую машину. Еще хуже об-

стоит вопрос с отбойными молотками, для них нет запасных частей особенно пружин и только поэтому мы выписывали 10 новых отбойных молотков, чтобы из них взять пружины. Такое положение неверно. Нужно углеснабжению иметь запасные части к машинам и отбойным молоткам.

Мы изо дня в день будем повышать производительность наших шахт. Уже сейчас ведем подготовку, чтобы добывку довести до 150 процентов и этого мы добьемся. После советизации на которой присутствовал зам. наркома т. Оника мы на много улучшили работу и будем улучшать ее дальше.

Не знают лучших людей

(Из выступления т. ПАРХСМЕНКО — городца НКВД)

Решения третей областной партийной конференции относятся к нашему тресту больше, чем к кому либо другому, ибо трест Молотовуголь не выполняет плана. Главная причина отставания заключается в том, что на шахтах нарушаются постановление партии и правительства об укреплении трудовой дисциплины на производстве. Об этом резкое замечание сделал побывавший недавно на наших шахтах заместитель наркома угольной промышленности СССР т. Оника.

На шахте Центральный комплекс, например, был вскрыт такой факт, что не велись табели учета выходов на смену. А отсюда не трудно понять, что прогульщики и лодыри пользовались этим, нарушая закон о трудовой дисциплине. Смена руководящих работников

участков без ведома Кузбасскомбината на наших шахтах вошла в систему. Отдел кадров треста за этим не следит, не разумевает головы любителям безразличного отношения к использованию кадров.

Когда заместитель наркома т. Оника попытавшись узнать лучших людей шахты Центральный комплекс, чтобы с ними побеседовать, то руководители шахты не могли назвать таковых потому, что люди часто меняются.

Партмассовая работа на этой же шахте продолжает оставаться на низком уровне. Председатель шахткома т. Назаров за 14 дней мая не был в шахте, он занимается чем угодно, только не массово-воспитательной работой среди членов союза.

Проявлять заботу о кадрах

(Из выступления т. ТЕРЕХИНА — инструктор охраны труда ЦК союза угольщиков)

Кадры — золотой фонд нашей промышленности, о них нужно проявлять заботу, создавать условия для выполнения производственного плана. Совсем не так обстоит дело в тресте Молотовуголь.

Взять хотя бы использование средств на охрану труда и технику безопасности. В 1939 году только 50 процентов этих средств было использовано, а за пять месяцев этого года еще не израсходовано ни одной копейки.

Между тем, на Капитальной шахте начали строить флаговую, которую до сего времени не при-

няли в эксплуатацию. Между строителями и руководством шахты идут споры, а рабочие лишены возможности пользоваться условиями предусмотренными по закону.

Хорошая, уютная столовая является большим подспорьем в повышении производительности труда. Однако, все сроки о сдаче столовой в эксплуатацию на Центральном комплексе уже прошли, а столовая по сей день не за кончена.

На шахте № 9 построили црачную, но до сего времени не установили центрофугу и стирать спецодежду нет возможности. Все это известно руководителям треста и шахт, но мер к ликвидации столь серьезных недостатков не принимается.

Недостаточно поставлено дело подготовки кадров по шахтам, а на подготовку их тоже отпущены средства.

Необходимо положить конец пустым разговорам, а взяться за дело с таким расчетом чтобы создать условия для поднятия производительности труда.

Неутешительные итоги

Это было пожалуй первое в текущем году такое расширенное профсоюзное собрание рабочих механического цеха шахты Центральный комплекс. На повестке дня стоял отчет заведующего цехом т. Рымарева о работе в апреле месяце.

К сожалению отчет Рымарева был краток. Буквально за десять минут он зачитал фамилии рабочих заработавших от 350 до 900 рублей и на этом закончил. Что либо о лучших людях, о состоянии трудовой дисциплины в цехе, о соревновании Рымарев не сказал ни слова. Не случайно поэтому сразу же после доклада посыпались десятки вопросов.

— Сколько стахановцев в цехе? — спрашивали рабочие.

— Как обстоит дело с нормами и расценками?

— Какое было задание на апрель?

— Сколько комсомольцев в цехе и как они помогают администрации? — задает вопрос электрослесарь т. Босых.

— Почему образовался перерасход средств по зарплате в сумме 4500 рублей? и т. д.

Сколько в цехе стахановцев Рымарев сказать не смог, он не знает их. В области нормирования в расценок по словам докладчика, творится полный хаос. Норм вообще нет. Твердых расценок также не имеется. Что касается плана, на апрель, то здесь выяснилось, что цех вообще работает без плана.

— Дали на апрель 29 тысяч рублей, — заявляет докладчик, — вот это и есть план. Освоим эти деньги, значит считай план выполнен. А мы в апреле перерасходовали 4500 рублей, следовательно план перевыполнены.

Такое «перевыполнение» плана отнюдь не говорит за то, что цех работал хорошо. Перерасход средств по зарплате произошел потому, что некоторые работы переделывались по несколько раз, а за каждую переделку платили вновь. Контроль за качеством отсутствовал. Бракоделья оставались не замеченными.

Сколько нужно было выпустить

продукции на эти 29 тысяч рублей — об этом в цехе никто не скажет, ибо нет твердого, или хотя бы примерного задания. Выхода на смену рабочий не знает что ему делать сегодня? Иногда рабочие в поисках мастера или зав. цехом теряют по 2—3 часа рабочего времени. Между мастером и зав. цехом нет согласованности. Мастер дает одну работу, приходит зав. цехом и предлагает это бросить и делать какойнибудь заказ под видом срочного.

Не случайно поэтому, ведущие профессии рабочих с высоким разрядом заработали в марте по 150—160 рублей. И лишь в апреле заработка их заметно повысились.

Отвечая на вопрос — сколько в цехе комсомольцев и как они помогают администрации в работе Рымарев попал прямо в неудобное положение. Только здесь, на собрании Рымарев узнал, что комсоргом цеха является т. Песенкова и то ему подсказали рабочие. В молоточном цехе имелаась комсомольско-молодежная бригада, но она прекратила свое существование, потому что администрация не помогла ей в работе.

В газете «За уголь» от 6-го апреля в заметке «Ключников расценивает...» сообщалось, что в межхехе не благополучно обстоит дело с расценками, часто за одну и ту же работу платят по разному и т. д. Указывались конкретные виновники — нормировщик Ключников, мастер Лукьянов. Однако, прошло уже 2 месяца, а положение продолжает быть прежним. Руководители цеха и шахты по существу ничего не сделали по сигналам газеты.

Выступавшие в прениях рабочие отмечали, что являясь ремонтной базой шахты механический цех еще не добился такого положения, чтобы обеспечить безаварийную работу механизмов. Ремонтировать качественно и в срок — вот за что должен бороться весь коллектив механического цеха.

Н. КОЛУЗГАНОВ.

ПЛОХО РЕМОНТИРУЮТ ЭЛЕКТРОВОЗЫ

Движение на электровозах при неисправных тормозах и сигнализации воспрещается. Невыполнение этого, как правило приводит к авариям и надолго выводит электровоз из строя. Чтобы остановить состав когда у электровоза не работают тормоза, нужно мотору давать обратный ход. От этого в моторе происходит две противодействующих силы, сила инерции поезда и обратного вращения мотора, что часто выводит электровоз из строя, — скрывает якорь, срывает шестерни.

Забывают об этом на шахте № 10. На ремонт электровозов зав. депо т. Обревко не обращает внимания. Нарушения правил техники безопасности его не беспокоят, наоборот он сам способствует нарушениям их. Зачастую электровозы из депо выпускаются не отремонтированными. Обревко за этим не следит, в шахте не бывает, а в мастерской можно видеть только утром и вечером, перед концом смены, где он проводит остальное время никому не известно.

Нас удивляет, почему ни шахтоуправление, ни инспекция по технике безопасности треста не следят за этим участком работы.

Г. БАЖЕНОВ.

Забытое мероприятие

Выполняя постановление партии и правительства о повышении качества продукции рабочий Донбасса т. Внуков изобрел грохотовидные решетки, звено которых наращивается на качающиеся решетки. Прохода через грохотовидные решетки мелкий уголь просеивается на нижний решето, а из крупного угля свободно можно отбирать породу, удаляя ее в завал. Метод тов. Внукова признан как самый лучший для обогащения угля в шахте.

Управляющий Кузнецким угольным комбинатом тов. Постоутенко еще 8 сентября 1938 года в приказе № 119 по комбинату отмечал значительное ухудшение качества углей. В этом же приказе указывалось, что в лавах с качающимися решетками при падении пласти от нуля до 18 градусов установить грохотовидные решетки, обеспечив их породовыборщиками. Касалось это и шахт треста Молотовуголь. К сожалению приходится констатировать лишь явный саботаж в проведении этого мероприятия. Грохотовидных решеток даже нет на тех пластиах, где они крайне необходимы.

Взять к примеру четвертый участок шахты № 4. Здесь в выдаваемом угле имеется крупной

кусковой породы до 16 проц. Это значит, что на каждые 100 вагонеток угля 10 вагонеток выдается породы, или 640 тонн в месяц. 1160 вагонеток было занято на подвозку породы.

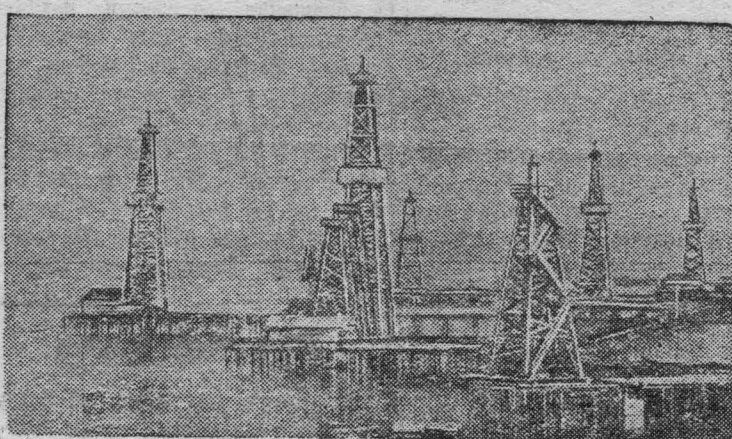
Во время транспортировки порода измельчается и на сортировке полностью не обогащается, зольность в угле увеличивается. А следовало бы только установить двойные решетки, обеспечить породовыборщиками и вся порода осталась бы в шахте, освободились бы от лишней работы 1160 вагонеток. Правда, однажды на участке устанавливали двойные решетки, но они были так низко посажены на проушины, что угол застыбывал. Меххех перепделал эти решетки, но последние лежат 2-й месяц без движения. Короче говоря — о них забыли.

На шахте Капитальной, на участках, которые выдают спецуголь, нужно бы обязательно установить двойные решетки, но работники по качеству угля этой шахты, мало об этом беспокоятся. На уклоне № 7 по мероприятием качественников намечено иметь две породовыборщицы в смену, а стоит только установить одно звено двойных решеток и породовыборку по совместительству можно поручить мотористке. Это дало бы больше пользы в качестве угля и сократились бы лишние работники.

На шахте № 10 долгое время идет разговор о двойных решетках, но установкой их все же никто не занялся. Еще в апреле главный инженер шахты тов. Судиц обещал инженеру Сибинскокхимугля т. Мачтакову установить двойные решетки на пласту Е-6 с 14 квартала, но обещание так и осталось обещанием, двойные решетки не установлены и по сей день. Напрежнему порода продолжает выдаваться из шахты ибо породовыборщицы не имеют возможности успевать удалять породу из толстого слоя угля на решетках.

Решетки системы Внукова должны быть установлены на всех участках.

М. БЕЛЫЙ.



Общий вид морского нефтепромысла треста Артемнефть (Баку).

Фото Б. Боровских.

Фото-клише ТАСС.

В помощь агитатору-антирелигиознику

Оживление тела и его частей

А. ЛИБЕРФАРБ

В июне 1928 года в Москве, на III всесоюзном съезде физиологов, на котором присутствовали видные иностранные ученые, был впервые публично показан удивительный опыт.

На обыкновенной тарелке лежала собачья голова, отделенная от туловища. К голове были присоединены резиновые трубы, через которые голова снабжалась непрерывным током питательной жидкости, обеспечивалась кислородом для дыхания и теплом. И эта голова продолжала жить.

Голова закрывала глаза, когда пытались прикоснуться пальцем к глазному яблоку. Она жмурилась, глаза и у нее суживалась зрачок при ярком электрическом освещении или когда ей причинялась боль. Она оказывала сопротивление при попытках насилием раскрыть ей пасть. А если ей дули в нос или щекотали ноздри, она раскрывала пасть и скалила зубы, глотала.

Затем опыт был поставлен иначе: питательная жидкость продолжала поступать в голову, но доступ кислорода был прекращен. Голова продолжала жить в этих условиях, но она судорожно

разевала рот, как бы стараясь захватить недостающий воздух, она мучительно водила глазами. Она задыхалась. Но как только кислород был снова пущен, голова успокоилась и приняла обычный вид.

Что это было? Чудо?

Нет, это не было чудом. Это был научный опыт, основанный на глубоком знании законов природы, управляющих жизнью организма. Столь удивительный опыт не сразу дался ученым. Они прошли долгий путь научных исследований и борьбы, прежде чем добились таких изумительных результатов.

Уже давно было известно, что если вырезать у живой лягушки или черепахи сердце и положить его на стекло или на блюдце, то такое сердце продолжает биться в течение многих часов, особенно если предохранить его от высыхания.

Труднее сохранить жизнь сердца, вырезанного у теплокровного животного (кошка, кролик и вообще млекопитающие и птицы). Одно время это казалось даже недостижимым. Но в 1899 году немецкий ученый Лангendorф пока-

зал, что и сердце, вырезанное у теплокровного животного, может жить, если ему обеспечить питание, доставку кислорода, тепло и предохранить его от высыхания.

Сперва для питания вырезанного сердца пользовались кровью, взятою у того же или у другого подобного животного. Но затем научились заменять кровь водным раствором простых солей (поваренная соль, сода и др.) в той пропорции, в какой эти соли находятся в крови. Если в растворе будет недоставать хотя бы одной из этих солей, опыт оживления сердца не удастся. В настоящее время ученые уже умеют оживлять вырезанное у умершего животного сердце, кишечник, уши и другие органы.

Человеческое сердце впервые удалось оживить русскому ученому Кулабко. Он добился того, что сердце, вырезанное из груди мертвого ребенка, билось в течение трех с половиной суток после того, как ребенок умер. Профессору Кравкову удавалось сохранять в течение нескольких месяцев живыми отрезанные пальцы умершего человека. На таких пальцах росли ногти. Пальцы

могли потеть, заболевать, нарываться, изъязвляться, заживать.

О чем же говорят эти факты?

Эти факты говорят о том, как нелепа вера в «божий промысел», в руках которого, по учению всех религий, якобы находится жизнь и смерть всего живого. На самом деле, жизнь и смерть — это явления, подчиненные законам природы. Чем глубже человек проникает в тайны природы и овладевает ее законами, тем успешнее подчиняет он себе самую природу, тем лучше воздействует на нее, борется против болезней и преждевременной смерти.

В 1874 году физиолог Шифф предложил для оживления людей, внезапно умерших, применение массажа сердца. В случае смерти от электрического тока, удушения, отравления хлороформом, угленим газом и т. п., когда уже никакие средства не в силах оживить человека, вскрывают его грудь, обнажают сердце и повторным сжатием и расслаблением сердца руками искусственно заставляют его биться и

Окончание на 4 стр.

В помощь агитатору-антирелигиознику

Оживление тела и его частей

(ОКОНЧАНИЕ. Начало на 3 стр.)

прогонять кровь по телу. А это ведет к постепенному оживлению отдельных органов тела, а затем и всего тела в целом.

Около пятнадцати лет назад к ленинградскому хирургу профессору Оппель был доставлен юноша с пулей в сердце. Юноша истекал кровью, и спасти его, казалось, не было возможности. Профессор Оппель немедленно вскрыл грудную полость раненого, вынув из сердца пулю, засыпал рану, а затем, впрыснув в сердце адреналин—лекарство, возбуждающее сердечную деятельность,—стал делать массаж обнаженного сердца и искусственное дыхание. Через некоторое время сердце заработало самотельно, и юноша стал дышать.

В последние годы в деле борьбы с превременной смертью достигнуты большие успехи благодаря разработке техники переливания крови. Наряду со всеми прочими видами медицинской помощи переливание крови является одним из основных средств сохранения человеческой жизни.

Но оживление умирающих и только что умерших—вовсе не «воскрешение из мертвых», о котором говорит религия.

Наука показывает, что об

живлении умерших может пойти речь лишь в том случае, когда их ткани и органы не утратили еще жизнеспособности. Но

когда жизнеспособность утрачена и тем более когда началось гниение, тогда ни о каком оживлении не может быть и разговора,

потому что в гниющем теле уже начались другие процессы, другая, не обратимая жизнь, чуждая жизни нашего тела. Оживить лежащий труп невозможно.

Бельгийские ученые Гейманс и Букерт показали на опытах, что особенно чувствительными к прекращению кровоснабжения являются головной мозг и спинной мозг. Уже через 15—20 минут после остановки дыхания и кровообращения часто невозможно восстановить их деятельность.

Легко понять, что ничего не может получиться, если пытаться оживить умершего через сутки

и более после наступления смерти. Тогда уже полностью погиб головной и спинной мозг, утратили жизнеспособность другие важнейшие жизненные органы. В свете данных науки со всей наглядностью видна вздорность евангельских сказок, повествующих о «воскрешении» Христа, Лазаря, пролежавших по несколько суток в гробах.

Наука разоблачает лживость религиозных сказок, наука факты побивает религию. И церковь знает и понимает, что истина не на ее стороне. Оттого все религии—и христианская и еврейская, и магометанская, и все другие—являются непримиримыми врагами науки.

Доказать свою правоту церковь не может и потому действует запретами и страхом. Ученые долгое время вынуждены были воровать трупы, необходимые для научных опытов, потому что церковь строго-насторожила запрещала занятия анатомией.

Глубокою ночью ученые похищали с кладбищ или с виселиц трупы, скрываясь от церковников, грозивших тюрьмой, пытками и сожжением на костре.

До какой степени духовенство преследовало науку, видно хотя бы из следующего примера.

Во времена Крымской войны 1854—1856 годов одному из русских офицеров осколком бомбы снесло часть черепа и обнажило мозг. Для сохранения жизни раненного требовалось устроить запинку мозга. Врачи решили заменить недостающую человеческую кость костью, взятую у собаки. Операция прошла удачно, и раненый вышел из госпиталя здоровым. Но тут вмешалось в дело духовенство: допустимо ли человеку, «подобию божему», быть с собачьей костью! Было вынесено постановление—удалить из черепа раненого собачью кость, а до того не допускать его к выполнению обрядов православной христианской церкви.

Наука не ставит своей целью уничтожить смерть. Смерть организма—явление естественное, закономерное. Наука не стремится «воскрешать» гниющие трупы. Но наука, безусловно, сможет отодвинуть смерть на более поздние возрасты, на те годы, когда смерть станет естественным следствием одрахления и глубокой старости.

Церковники знают силу науки. В минуту бедствия они сами отдаются под ее защиту и обращаются не к молитвам, а к врачу. Но широкие массы они стараются дурманить сказками о чудесах, рассказами о всемогуществе бога и о полном бессилии человека перед богом. Делают они это для того, чтобы подальше держать массы от науки, от знаний, раскрывающих трудящимся глаза на поповские обманы, на эксплуататорскую роль религии и ее служителей.

(Спутник агитатора № 8, 1940 год).

Новая шахта № 1-бис треста Карагандауголь, построенная за один год и полностью механизированная. Фото Б. Кудрявцева. Фото-клише ТАСС.

Уполномочил № В-53981. 1940 г. гор. Осинники, Новосибирская область.

Письма трудящихся

Получим ли мы удостоверения?

Комбинат рабочего образования при шахте № 4 в декабре прошлого года выпустил группу мотористов и зарядчиков. Документов об окончании выпускникам не выдали за неимением готовых бланков. В течение двух месяцев мы обивали пороги комбината в надежде получить удостоверения, но все безрезультатно.

Последнее время комбинат, в котором мы учились, расформирован и документы нам посовето-

вали получить в отделе кадров треста Молотовуголь. Обратившись туда мы получили ответ: «Найдите квартиру бывшего директора КРО т. Сумарокова и имейте дело с ним».

Неужели работники отдела кадров треста думают, что у нас целые дни свободного времени, и что мы можем ходить по городу в поисках квартиры Сумарокова?

Н. П. ЗАЙЦЕВА.

О чем пишут рабкоры

Культурно торговать, вежливо и быстро обслуживать покупателя, прислушиваться к замечаниям трудящихся—вот к чему должен стремиться каждый работник советской торговли. Между тем, в некоторых магазинах нашего города имеются случаи грубого нарушения принципов советской торговли. Об этом свидетельствуют ряд писем присланных в редакцию.

Покупатель Ткачев пишет, что продавщица магазина № 5 Жданова безнаказанно обсчитывает

покупателей. 23 апреля он взял мануфактуры, которая согласно ценам стола 64 рубля 75 коп., но Жданова взяла с него 90 руб. 90 коп., то есть обсчитала на 20 руб. 15 коп.

«В магазин № 26 поступило мыло,—пишет рабкор т. Ваганов,—по цене 2 руб. 75 коп. за килограмм. Но продавщица Грьднева продавала его по 3 руб. 30 к.

Удивительно одно—почему нарушители принципов советской торговли не получают должного наказания?

Баскаков не унимается

Много раз говорили и даже писали в газете «За уголь» о том, что начальник транспорта шахты № 10 т. Баскаков грубо в обращении со своими подчиненными, однако дело не улучшилось. Баскаков по-прежнему не вежлив, от него часто можно слышать окрики и ругань.

Бывают случаи, когда Баскаков посылает рабочих на какую-либо другую работу не объясняв почему, а если рабочий что скажет, так Баскаков заявляет:

«не хочешь, иди домой, а завтра получишь обходную». Так было например 22 апреля. Он посыпал временно на 3-й участок несколько рабочих, но не объяснил зачем, а когда они попытались спросить зачем их перенесли, Баскаков закричал: «Кто не хочет ити, уходи домой сейчас же, чтобы я вас не видел».

Управление шахтой должно призвать грубянина Баскакова к порядку.

Горняк.

Нет контроля

В апреле на шахте № 9 на ремонте стандартного дома в течение 8 дней работала бригада плотников в составе 5 человек. Весь этот период бригада работала без всякого контроля. Стропильный десятник Мелкозеров, под руководством которого должен проводиться ремонт, за все время на участке был только один раз. Но и от этого посещения толку никакого не вышло. Бесконтрольность продолжает существовать и по сей день.

Вот еще один факт, на доделке дома по улице Островского по указанию Мелкозерова работало два человека в течение 5 дней. За это время Мелкозеров на строительство пришел только один раз и то в пьяном виде. Работа этих товарищей была забракована ввиду отсутствия контроля.

Т. Е.

Помощь многодетным матерям

Решением Новосибирского облисполкома назначено пособие по 2000 рублей многодетным матерям, проживающим в городе Осинники: Забелиной Анастасии Никитичне, Тырышкиной Параковны Сергеевне и Верховодко Антонине Ивановне.

Варнавский нарушает закон о труддисциплине

Уборщица гостиницы Центрального комплекса Горбунова 28 апреля опоздала на работу на три часа. Несмотря на явное нарушение закона о трудовой дисциплине, начальник коммунального отдела Варнавский отдал распоряжение допустить Горбунову до работы.

Нарушитель постановления партии и правительства Варнавский остается не наказанным. Необходимо вмешательство прокурора.

А. ЖИЛИНА
С. СЕВАСТЬЯНОВ.

Клуб им. Сталина.

Советское искусство

С 27 по 30 мая демонстрируется художественный американский кино-фильм

«Сто мужчин и одна девушка»

Начало сеансов в 8, 10 ч. в. Детских 29-го—в 2 ч. дня, 30-го—в 2 и 4 ч. дня

Типографии изд-ва «ЗА УГОЛЬ»
требуется ОПЫТНЫЙ НАБОРЩИК

Обращаться с 9 часов утра до 5 часов вечера

ГОРЗДРАВ г. Стальнска
ПРОДАЕТ ПУТЕВКИ

В ДЕТСКИЕ САНАТОРИИ
для школьного и дошкольного возраста и на санаторную площадку. Обращаться в детскую поликлинику, ул. Кирова, 14, телефон 4-80 (город).

Осинниковский Госбанк доводит до сведения клиентуры о том, что не позднее 1-го июня организации города должны представить Госбанку свои кассовые заявки на 3-й квартал по ранее сообщенным формам.

ГОСБАНК.

25 и 26 мая.

Звуковой художественный фильм
Начало сеансов в 8, 10 ч. вечера
Детских 25-го—в 11 и 4 часа дня.

С 27 по 30 мая демонстрируется художественный американский кино-фильм

«Сто мужчин и одна девушка»

Начало сеансов в 8, 10 ч. в. Детских 29-го—в 2 ч. дня, 30-го—в 2 и 4 ч. дня

