

2
МАРТА 1933 г.
№ 49 (743)
Орган Сталинского
Горкома, ВКП(б),
ГОРСОВЕТА,
ГОРПРОСОВЕТА
и управления
Кузнечеством

По СССР

Выступление т. Буденного на съезде лучших конюхов и коневодов

МОСКВА. 26 февраля на всесоюзном съезде лучших конюхов и коневодов выступил, встретивший бурной овацией, тов. БУДЕННЫЙ.

«Конюхи слабо боролась за колхозного коня, а кое-где даже доверяли лошадей классовому врагу», — заявил Буденный. «Многие сваливали вину на недостаток кормов. Но кормов у нас до достаточно, все дело в плохом содержании лошадей».

Буденный выдвигает лозунг, что в будущем году не должно быть ни одного, даже самого маленького хозяйства, в котором были бы слабые или больные кони.

«Выведем на чистую воду всех лошадных прогубителей кулаков и подкулачников, которые вредят нашему общему делу. Нет сомнения, что мы решительно положим конец безобразному обращению с колхозным конем и создадим крепкого, сытого и здорового колхозного коня», — закончил Буденный.

МОСКВА. Закрылся всесоюзный съезд лучших конюхов и коневодов.

Съезд принял памятку-наказ конюхам колхозов и совхозов, содержащую 12 условий борьбы за здорового лошадь.

Решено объявить всеобщую соревнование в колхозах и совхозах за лучшее конюхо-ударника, за образцовую конюшню и лучший уход за лошадьми.

Перед закрытием съезда с приветственной речью выступил наркомзем СССР тов. Яковлев.

На съезде колхозников-ударников Украины

ХАРЬКОВ. Делегаты колхозов, приняв участие на съезде социалистической реконструкции сельского хозяйства, заявили, что эти победы — результат четкого и правильного руководства партией, во главе с гениальным вождем тов. СТАЛИНЫМ.

Вечером 26 февраля в прениях выступил с большой речью председатель ВУЗС тов. ПЕТРОВСКИЙ. Съезд встретил в сукканского старосту бурными аплодисментами.

Вчера на заводе

Почему снова горят фурмы и амбразуры?

ДОМЕНЩИКИ ДОЛЖНЫ, НАКОНЕЦ, ПРЕКРАТИТЬ ПРОСТОИ

Коксовый цех

БРИГАДА ГОРЕВА ВЫЗЫВАЕТ ПРОСТОИ

За 27 февраля выдано 103 печи. Все смены имели около 7 часов простоя из-за отсутствия порожняка и пельцев с подачей шихты на турму.

Переход с подачей шихты особенно отразился на работе коксовых печей 28 февраля. Первая смена, выдав 43 печи, простояла полчаса, вторая смена, выдав 40 печей, простояла 1 час. 30 мин. Третья смена выдала 34 печи и простояла около 3-х часов.

На углеподготовке 28 февраля дежурная бригада мастера Горева, которая неспешно обрабатывалась с механизмами, в результате расплавились подшипники, что вызвало частичные остановки дельтовых конвейеров.

Мартеновский цех

ПЕРВЫЙ МАРТЕН ПОСТАВЛЕН НА РАЗОГРЕВ

28 февраля третья смена инженера Моисеева поставила на разогрев первую печь. Первой с подачей дров с поста № 5 угрожает сырым нагревом рабочего пространства печи.

За 28 февраля мартеновская печь № 3 выдала две плавки. Вторая — только одну. Вторая плавка задержалась из-за аварии, происшедшей во время полоровки, когда лопнула муфта.

Доменный цех

Остановки повторяются

С первых же часов пуска вторая доменная печь начала быстро набирать темпы и за 12 часов работы выдала 402 тонны чугуна, начал работу газ и на прокатный цех. За 28 февраля вторая доменная печь выдала пять плавов—600 тонн чугуна. За первую смену 1 марта выплавлено 200 тонн.

После задувки домы в 2 часа 40 мин. дача печи была остановлена для смены фурмы № 12. Затем печь была переведена на тихий ход под давлением 0,2 атмосферы. Третья смена приняла печь остановленной — лопнула напорная труба в одной из секций холодильника.

В течение всей третьей смены сменялись фурмы № 2, 11 и 12. Из-за неисправности водопровода вода лилась в чугунные желоба, что затрудняло их чистку. Бригада Жеребниа к концу третьей смены фурмы сменяла.

28 февраля первая смена инженера Дембовского пыталась дать чугуны через чугунную летку, но сорвала фуму № 7, амбразура № 11. Плавку до конца выдать не удалось. Вторая смена приняла печь — остановленной для смены фурмы № 11, 12 и 2. За смену была сделана только одна рудная плавка. Вторая смена инженера Винниченко продолжала менять фурмы № 7 и 11 и чистить 3, 4, 5, 6 и 7 фурмы.

К концу смены, в течение 2 часов печь шла на тихом ходу.

Третья смена бригады Шабанова приняла печь остановленной. Сменяли фурмы и амбразуры № 12 и в течение смены простояла 6 часов. За время ремонта печи была механико-монтажом плохо установлена сачка на перичном плавкоте. Это снова вышло прокладку и газ стал выходить в атмосферу, тогда как он должен поступать в газоочистку. Работа велась под руководством мастеров Анжакова и Лавотинакова. Они к выполнению этой работы отнеслись с прохладцей.

В ремонте печи особенно отличилась бригада мастера Шипилова, которая не уходила с работы в течение 32 часов и произвела тщательный ремонт по бункерам, скрепам, скиповым ямам и скиповому лебедю. Вот имена лучших бригадир—Назунки, слесари: Ермоленко, Карпов, Самин, Быков, Сеутин и Смольников.

На смене дисса шибера гаупера № 3, перетяжки каната и ремонта малых конусов обеих печей показала ударные образцы работы бригада слесарей мастера Деляги.

По заспиченным аппаратам и колонным планшатам особо по-у-дарному работала бригада мастера Кутяева и бригадир Шведова. Бригады Кутяева и Деляги по три смены подтягивали, не уходя с поста.

Кроме того, показали ударные образцы работы мастер по паропроводу тов. Петров и ряд других товарищей. Следует отметить умелое руководство ремонтными бригадами со стороны заводского оборудования тов. Хлебникова, который беспрерывно в течение двух суток находился на участках.

За границей

ЯПОНСКИЕ ВОЙСКА У КИТАЙСКОЙ СТЕНЫ

ВОЙНА В СЕВЕРНОМ КИТАЕ

Оккупанты приближаются к столице провинции Жэхэ-Чандэ

ШАНХАЙ. Китайские части 25 февраля эвакуировали Наньинь, который совершенно разрушен японской авиацией. Китайские войска отошли на по-ево линию обороны.

Китайские войска покинули 26 февраля Кайлу, не оказав японским войскам сопротивления при занятии ими города.

Газета «Асахи» сообщает, что Чжап-Сюэ-линь проклад американским жел. дор. ветку, соединяющую Цинваода с Великой стеной, а также право на эксплуатацию горных богатств в этом районе. По мнению газеты, Чжап-Сюэ-линь этой сделкой стремится создать осложнение в случае помыток японских войск продвижения в Северный Китай.

Японские военные власти сообщают, что японский отряд оккупировал Кайлу 24 февраля, а 25 февраля этот же отряд занял Хасяню (в 50 км от Кайлу).

Японская часть под командованием генерала Хотора двинулась по Муцзун-Шанхайганской дороге с явным намерением отрезать путь к отступлению китайским войскам, оперирующим в районе Чаюна.

Авангард этих войск отрядился на север.

«НИ ДЕНЕГ, НИ ОРУЖИЯ ДЛЯ ЯПОНИЦ!»

ЛОНДОН. Либеральная газета «Ньюс Кроникль» печатает передовую под лозунгом: «Ни денег, ни оружия для Японии!»

Газета пишет: «определить пределы, подлежащие эмбарго (запрещение вывоза) не трудно. Британское адмиральство не испытывало затруднений во время войны с Германией при определении того, что является военной контрабандой».

Газета «Манчестер Гардиан» пишет: «Ни одна страна, согласившаяся с приговором Лиги наций, не может продавать предметы вооружения Японии, не становясь ее наемным союзником и нарушителем договоров в наиболее же стойкой из всех войн».

Председатель японской делегации в Лиге выехал из Женевы

ЖЕНЕВА. Мачука (председатель японской делегации в Лиге) выехал из Женевы.

Мачука передал представителям не-чати декларацию, в которой заявляет, что он рассчитывает устранить конфликт между Лигой наций и Японией таким образом, чтобы Япония имела возможность оставаться в Лиге наций, но что он должен теперь покинуть Женеву.

ТЫСЯЧА УБИТЫХ И РАНЕННЫХ

ШАНХАЙ. Во время сражения в районе к северу от Соучжа китайские войска потеряли тысячу человек убитыми и ранеными, а японские войска — 600 человек.

Китайские сообщения подтверждают занятии японскими войсками Байлю. Указывают, что китайские войска отошли к Часяну. Занятые Байлюо предшествовал ожесточенный бой, во время которого японские войска потеряли 500 человек убитыми и три орудия.

По словам гает, японские наступления на Часян остановлено, но крупные японские силы продолжают к Чуджуану с намерением обойти Часян с юга.

Правительство Англии одобряет захват Жэхэ

ТОКИО. По сообщению «Наи-Ници», японский посол в Англии официально уведомил японское министерство иностранных дел, что Саймон (министр иностранных дел в английском правительстве) в ответ на японское сообщение в начале военных операций в провинции Жэхэ указал, что «английское правительство молчаливо одобряет ежедневное выступление японо-манчжурских войск против Жэхэ, но при том условии, что военные действия не будут перенесены в Северный Китай».

Компартия Германии в борьбе за единый фронт

БЕРЛИН. После двухдневной за-решения снова вышел центральный орган германской компартии «Роте Фане». Газета приводит сводку, которая показывает, что в течение одного месяца, с 26 января по 26 февраля, на диаоид-социалисты убили в Германии 56 рабочих.

В статье, озаглавленной «Наш единый фронт против фашизма», газета пишет: «Мы неоднократно называли о нашей готовности заключить единый фронт с каждой рабочей организацией, которая готова действовать против фашизма и социальной реакции. В этот серьезный час мы заявляем еще раз: да, момент требует создания единства германского рабочего класса. Этот единый фронт должен быть создан на почве действий».

«Роте фане» сообщает также, что компартия внесет через фракцию

в новый рейхстаг ряд требований, в частности: о запрещении закрытия предприятий и увольнении рабочих; об аннулировании закона, за-прещающего продажу с торгов арте-фактов и буржуазии; за принятие за-кона о запрещении продажи с тор-гов имущества трудящихся.

Кроме того, фракция внесет тр-бования о немедленном отмене всех чрезвычайных декретов правительства Брюнингга—фон-Папена—Гитлера, пре-дусматривающих снижение зарплат ра-бочих и служащих и, наконец, требо-вание о немедленном прекращении все-ких платежей, вытекающих из версаль-ского договора, а также о прекраще-нии всяких замаскированных репара-ционных платежей, которые прояви-даться в форме уплаты частных долгов иностранным капиталистам.

В Германии сейчас свыше 6 мил. безработных

БЕРЛИН. По официальным данным безработица в Германии увеличилась с 1 по 15 февраля на 33 тыс. че-ловек.

Общее число зарегистрированных без-работных составляло на 15 февраля 6047 тыс. человек, из которых толь-ко 2,5 мил. безработных получают не-что-то пособие.

Это по официальным сведениям, бо-льшие явно преуменьшены. Число без-работных в Германии гораздо больше.

Гитлер оставляет только поповские школы

БЕРЛИН. Правительство единоглас-но приняло решение весной 1933 г. за-крыть все школы, которые не находя-тся под влиянием церкви и в которых не преподаются «закон божий».

Комментируя это решение правитель-ства, газета «Локаль Цейтунг» пишет: «кэбинет национальной концентрации начал борьбу против большевизма в об-ласти культуры».

Горняки Польши требуют всеобщей забастовки

ВАРШАВА. 26 февраля в Катови-цах состоялся делегатский конферен-ция рабочих каменноугольных шахт Верхней Силезии, созванная крестьян-ско-демократическим союзом.

На конференции участвовало около 760 делегатов. Несмотря на тщатель-ный отбор участников, все выступле-ния низовых делегатов свидетельство-вали о заботливом и боевых наст-роениях горняков. Все выступавшие высказывались за немедленное объяв-ление всеобщей забастовки, однако, не определяя срока ее начала.

Вспомогательная полиция из „порядочных немцев“

БЕРЛИН. Опубликован декрет мина-стра Пруссии национал-социалиста Ге-ринга о создании «вспомогательной» полиции.

В декрете говорится, что «растущие беспорядки, в особенности со стороны коммунистов, создали постоянную угрозу общественной безопасности, жизни и имуществу». Для борьбы с этими явле-ниями создается вспомогательная полиция.

В эту полицию будут приниматься толь-ко «порядочные немцы», имеющие не-братское право и стоящие на не-корыстной точке зрения.

Американские газеты пред-сказывают разрыв сношений между Америкой и Японией

НЬЮ-ЙОРК. Газеты опубликовали по-ту Стимсона (министр иностранных дел Америки) Лиге наций, в которой он уведомляет Лигу, что САСШ поддержи-вает морь Лиги.

Газета «Вашингтон Пост» спрашивает президента Рузвельта, намерен ли он участвовать в международных конфе-ренциях по разоружению и по эконо-мическим вопросам совместно с Япо-нией, для которой обязательства не име-ют никакой ценности.

«Сбытия», — говорит газета, — ведут к разрыву сношений между Америкой и Японией».

О ЗАДАЧАХ ВЕСЕННЕЙ сельскохозяйственной кампании

Резолюция объединенною пленума горкома и горКК ВКП(б) по докладу тов. Романова

На основе неуклонного проведения ленини парти и указаний крайкома Сталинская партийная организация до-бились крупнейших успехов в деле со-циалистической перестройки сельского хозяйства района: 68 проц. всех видов выданных в колхозы, созданы круп-ные пригородные огородно-молочные хо-зяйства; повысилась техническая воору-женность сельского хозяйства района. Посевная площадь района за 1932 год возросла на 3200 гектар, т. е. на 25 проц.

Значительно повысилась товарность сельского хозяйства района как в зер-новой, так и особенно в плодо-овощной отрасли.

Все это обеспечило повышение мате-риально-культурного уровня колхозни-ков и подняло их заинтересованность в улучшении колхозного производства.

В соответствии с решением явля-ского пленума ЦК и ЦКБ и пленума крайкома и крайКК центральной и решающей задачей посевной кампании 1933 года является борьба за повы-шение всех качественных показателей, за дальнейшее развитие сельского хо-зяйства района в огородно-молочном направлении и особенно повышение урожайности социалистических полей.

Пленум горкома и горКК подчерки-вает, что важнейшим условием успеш-ного выполнения этих задач является дальнейшее политическое и организа-ционно-хозяйственное укрепление кол-хозов и промыслов, извлечение на кол-хозов кулацких и вредительских эле-ментов, организация действительного большевистского руководства колхозами и неуклонное выполнение исторических указаний тов. СТАЛИНА о работе в де-ревне.

Утверждает план весеннего сева по району в количестве 24.000 гектаров, по колхозам—11300 гектаров, в том чис-ле овощей—3000 гектаров, по едино-личному сектору 2000 га, в том числе овощей 400 гектаров; по промыслову за-ем 6500 гектаров, в том числе ово-щей 2500 гектаров, по равным орга-низациям 4200 гектаров, — пленум ука-зывает, что важнейшей задачей при вы-полнении этого плана является повы-шение урожайности по зерновым мини-мум на 15 проц, против прошлого года и по огородным культурам минимум до 11 тонн с гектара.

Пленум горкома отмечает, что, несмо-тря на досрочное выполнение по рай-ону плана хлебозаготовок, подготовка х-зяйств в большинстве колхозов проходит недопустимо медленными темпами. Осо-бенно неудовлетворительно идет подго-товка к севу в промыслах УРСов Кузнец-ского, обихи рудников и ЦРВ, а так же и МТС. Но развернуты еще необхо-димые агро-технические мероприятия, обеспечивающие подъем урожайности (серпантистка, протравливание сортоб-мен, снегозадержание и т. д.).

Не уделяется должного внимания ок-ране семян и заготовке огородных се-мян. Недопустимо слабо идет организа-ция парниково-тепличного хозяйства, а также работа по введению севообо-рота. Темпы и качество ремонта трак-торного парка совершенно удовлетво-рительны, чрезвычайно плохо проводят-ся директивы крайкома и ЦК о под-готовке к посевной кампании тягло-вой силы.

Пленум требует от гор30 директо-ров МТС, директоров треста и промыс-лов, от правлений колхозов и всех партийных ячеек добиться немедлен-ного перехода в работе по посевной кампании, устранит всякий оппорту-нистический самоход и обеспечить опе-ративное руководство всей работой ос-нованное на действительном знании до-глубокой работы в каждом колхозе и про-мысле.

Пленум указывает на необходимость немедленной ликвидации игнориро-вания одноколхозников в подготовке и проведении посевной кампании и предлагает без всякого промедления довести обязательный твердый план сева до каждого единоличного хозяйст-ва не позднее 1 марта, засыпать пол-ностью семена.

Наряду с проведением системати-ческой массово-разъяснительной рабо-

ты среди бедняков и середняков едино-личников, необходимо к тем единым личникам, которые саботируют сев, при-нимать самые суровые меры, руковод-ствуясь решением сессии ЦИК.

Предложить директору завода, на-чальникам линейного, механического, цехов, автозвук и базам механикации, а также секретарям партийных этих цехов взять под непосредственное на-блюдение выполнение задания по произ-водству запасных частей для тракто-ров, обратив при этом особое внимание на качество изготовления.

Пленум обращает внимание всех ор-ганизаций на строжайшее проведение решения ЦК и Совнаркома о сохране-нии и подготовке к севу конского со-става и обязывает немедленно провести ликвидацию обезлички в уходе и поль-зовании лошадьми, прикрепление рабо-чего скота к бригадам и колхозникам, выделение фуражных фондов и т. д., обеспечивающих работоспособное состо-яние конского состава и его дальней-шее воспроизводство. Обеспечить орга-низованное проведение случной кампа-нии. Необходимо провести тщательную проверку состава конюхов, выделяя на это дело конюховиков и рабочих, дока-завших преданность социализму.

Пленум обязывает все партийные и советские организации развернуть на-стойчивую борьбу за создание твердой трудовой дисциплины в колхозах и в совхозах, широко разъяснить среди кол-хозников новый пункт устава артелей, утвержденного сессией ЦИК, и требовать от правлений колхозов самого реше-тельного применения его по отношению к колхозникам, невыходящим на рабо-ту и злобно небрежно относящимся к работе в поле.

Одновременно с этим оставшая вре-мя должна быть полностью использована для развертывания курсовой сети по подготовке кадров как в колхозах, промыслах, так в особенности и в МТС трактористов, обращая при этом особое внимание на качественный и со-циальный подбор курсантов.

Пленум требует от всех партийных организаций решительного повиновения классового единства в борьбе с классо-вым врагом и его агентами с парт-билетом в кармане. Партийные органи-зации и комсомол должны развернуть упорную борьбу за большевистское ру-ководство колхозами. Необходимо вы-мателое изучение колхозного актива и привлечение к руководству стойких, проверенных в классово-борьбе пар-тийцев, комсомольцев и беспартийных активистов-колхозников и рабочих и создать в каждом колхозе и промыс-ловое сплоченное ядро партийцев и бес-партийных колхозников и рабочих, обеспечивая единство и руководящую роль этого ядра и ведя решительную борьбу за изгнание из колхозов и про-мыслов кулацких, антисоветских и ан-тиколхозных элементов.

Важнейшая задача партийных орга-низаций в данный момент состоит в том, чтобы уметь распознавать классового врага под всякой бы маской и не скры-ваться и смирять всякое проявление ку-лацкого саботажа и вредительства.

Пленум предостерегает всех работ-ников земоработ, руководителей МТС и совхозов и партийные организации, что благодушие и неумение смеяться со-противлению классового врага будут рас-сматриваться, как помощь с их стороны кулаку и контрреволюционным вред-ителям.

Пленум указывает, что ведущая роль рабочих и парторганиаций в проведе-нии весенней посевной кампании долж-на выражаться в непосредственном участии и в полной ответственности за проведение сева и состояние подшефных колхозов. В соответствии с этим, пле-нум предлагает партколлективам и цех-дежкам организовывать повседневные будничные и помощь колхозам в прове-дении весеннего сева, выделять в под-шефные колхозы стойких и проверен-ных коммунистов на все время посе-вой кампании.

В целях укрепления большевистского руководства колхозами, пленум поста-навляет мобилизовать на постоянную работу в деревне 100 коммунистов и комсомольцев, проверенных на производ-ственной и партийной работе.

За срыв выполнения планов угледобычи замесены НА ЧЕРНУЮ ДОСКУ:

зам. зав. центральной штольной Арлячавского рудника — технокр — ВОСРЕСЕНСКИЙ, секретарь ячейки — БАБЕ, пом. зам., шахтой по ПС — Уткин.

Заочное производственное совещание газовщиков объявляем открытым

Товарищи газовщики! Расскажите, как вы работаете, что кто мешает вам давать мартену высококачественный газ

СЛОВО—БРИГАДЕ ПЕКУРОВА

МЫ ТЕРЯЕМ МНОГО ГАЗА

Очень часто в печах не хватает газа в то время, когда генераторы работают вполне нормально. Куда же идет газ? Газ идет в 4-ую печь, которая даже постоит на сушке. Газ идет и на первую печь, потому что не плотно закрыты шибера. Нет газа для замещения люков. После выноса газопроводов, в эти щели то же просачивается газ. На этом мы теряем еще большее количество газа.

Ничто на газогенераторной не отвещает за неопладки на механизмах. Горючие отложения чаще для удаления доли на генератора на шестом генераторе не работает уже 10 дней. Из-за этого неэффективны мы выгребаем только середину, а края генератора остаются неочищенными. Поэтому мы теряем зону горения и имеем закопленные края. Механики цеха хо-

т и знают об этом, но мер никаких не принимают.

Состояние CO₂ (углекислый газ) не доводится до газобанки на каждом генераторе. Газовщик должен открываться, чтобы бежать в будку и сменить газ на общую доску. Наблюдатели-техники обязаны у нас не каждую смену и анализ газа проводить с тем же четкостью. Так, 23 февраля, от 12 до 4 часов, анализ на CO₂ делался, а потом перестали. Мы сдали смену не зная состояния CO₂.

Сейчас наши генераторы болны. Их надо лечить. Для этого требуется сортированный уголь.

Пусть каждый из газовщиков расскажет о своем генераторе для того, чтобы выявить неполадки и людей, которые нам мешают давать газ.

Бригадир — Пекуров

Сегодня мы открываем заочное производственное совещание работников и ИТР газогенераторной станции. Задача совещания — вскрыть все неполадки, мешающие газогенераторной станции быть передовым агрегатом мартеновского цеха полностью выполнению производственных заданий.

Сегодня имеет слово бригада газовщиков мастера Пекурова. Она рассказывает о неполадках, которые мешают ей дать нужный газ. Эти выступления не должны остаться без ответа руководителей мартеновского цеха.

Задача руководства мартеновского цеха — превратить все полезные предложения в жизнь, чутко и своевременно реагировать на те или иные высказывания, немедленно устраняя все неполадки, немедленно привлекая к ответственности виновных в неполадках.

Мы призываем всех рабочих мартеновского цеха, принять участие в заочном производственном совещании по вопросам работы газогенераторной станции. Она должна работать четко, должна давать хороший газ, выполнять свои задания, стать ударным звеном завода.

Кто берет слово? Кто хочет высказаться?

МЫ НЕ ОСВОИЛИ ТЕХНИКУ

Главная причина плохой работы газогенераторной станции мартеновского цеха — это неумение работать, низкий уровень технических знаний газовщиков. Из 40 газовщиков, не считая бригадиров, только пять знакомы с газофакцией топлива, а все остальные — вчерашние чернорабочие и колхозники, работающие на заводе впервые.

Имея такие сложные генераторы, какими оборудована наша станция, мы должны иметь квалифицированный персонал для ее обслуживания. А этого у нас нет и мы столкнулись с большими трудностями, которые были вызваны только тем, что генераторы не освоены работниками на инт. Однако, это не может служить оправданием плохой работы станции. И правы ставевари, когда

требуют от нас хорошего газа, заявляют нам, что мы плохо боремся за освоение техники своего производства.

Чтобы получить хороший газ надо научиться управлять генератором, но учиться держать зоны генераторов — каждую на своем месте. От состояния зон генератора зависит качество газа. Зоны должны быть следующие:

Зона шлаковой подушки Она состоит из того шлака, который получается в процессе сгорания угля и держит она на себе две остальных зоны. Толщина зоны шлаковой подушки над головками колосников должна быть 250-300 мм. Но на наших генераторах эта зона не выдерживается. Так, на генераторе № 6 зона шлаковой подушки ушла очень низко в центре генератора и поднялась очень высоко по краям его. Это произошло потому, что газовщики не понимают значения этой зоны в работе генератора. По краям получается простая топка, т.е. очень много CO₂, что не нужно для печи.

Зона горения должна быть так же ровной, как и зона шлаковой подушки по всему сечению генератора и должна иметь высоту 300-350 мм. Эта зона предназначена для того, чтобы уголь при сгорании давал наибольшее количество CO₂, которая, проходя через шлаковую зону — зону восстановления — восстанавливалась бы в нормальное состояние.

Если мы не будем иметь ровной зоны горения, то наша CO₂ не сможет полностью восстанавливаться в зоне восстановления и, таким образом, генератор будет погонять ненужного нам газа CO₂, в то время когда необходимо CO.

Часто наши газовщики, не зная этого положения, допускают расстройство режима генератора, увеличивают или уменьшают толщину зоны горения. В том случае, когда зона горения увеличена, они получают большие прогары, чем увеличивается содержание CO₂ в газе. Если же зона горения уменьшена, — генератор тухнет, берет мало угля и дает мало газа.

Зона восстановления, которая лежит на зоне горения, должна быть также ровной по всему сечению генератора и иметь 300-400 мм. толщину. В этой зоне уголь не должен гореть пламенем, а должен иметь вид во-красный навал.

Последняя зона — это зона вредного пространства. Эта зона предназначена для скопления всего газа в генераторе, откуда он и отводится по трубам в общий коллектор.

Нарушение всех предельных зон ведет в большинстве случаев к уменьшению зоны вредного пространства. Отсюда — нарушенный режим генератора и, как следствие, плохое количество и качество газа. На качество и на количество газа влияет еще один фактор, а именно — количество подаваемого пара и воздуха.

Отчего это происходит? Наши газовщики не овладели техникой газификации. Не изучили, сколько в том или ином положении необходимо давать воздуха и пара. Выходит, что мы теряем нормальность зоны горения и для восстановления ее необходимо убавить количество острого пара и добавить воздуха. А у нас этого не делается и генератор не вырабатывает нужного газа.

Все эти примеры говорят о том, что мы не овладели техникой газификации. Не изучили, сколько в том или ином положении необходимо давать воздуха и пара. Выходит, что мы теряем нормальность зоны горения и для восстановления ее необходимо убавить количество острого пара и добавить воздуха. А у нас этого не делается и генератор не вырабатывает нужного газа.

Пейчев — начальник газогенераторной станции

Механику цеха Минаеву и комсомолской группе слесарей мартеновского цеха.

Социалистический счет

Мы, группа слесарей и смазчиков звеньевой ячейки газогенераторной станции, включились в заочное производственное совещание по вопросу о качестве газа. У себя мы выявили много мест на механизмах, которые требуют предупредительного ремонта. Если не предупредить ремонт, то оставка отнимет много рабочего времени генератора.

Это значит — печи не будут иметь газ. Вот тогда, когда нужны нам в первую очередь: шестерня для моторов и редукторов — 2 комплекта, запасной редуктор, звеня для элеватора, звеня для гусениц, сальники для паровых турбин, угольнички, болтов и гаек 5/8, 3/4 и 1/2 дюйма. Шапга.

Часть из этих деталей давно заказана нами механическому цеху, но борьбы за своевременное изготовление этих деталей вы не развернули. Вы должны организовывать оперативный пост комсомольцев в механическом цехе и следить за выполнением заказов для газогенераторной.

В кратчайший срок мы должны сделать газогенераторную станцию показательным агрегатом цеха. Вы должны помочь цеху выйти из прорыва.

Слесари: Быстров, Голузин, Куруленко, Смазчики: Агафонов, Ломов, Водопроводчики: Ветров, Смирнов.

СОЗДАТЬ БЛАГОПРИЯТНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ УЧЕБЫ

23 февраля мы проводили второе заочное совещание по вопросу газификации. Как мы занимаемся? На занятиях приходим грязными, негде вымыть руки, помещения холодные, хотя в комнате и стоит электрический обогреватель. Воды для питья нет.

И самое главное — нет тетрадей, карандашей, а учебе без пособий не дает возможности усвоить пройденное, потому что оно нигде не записано.

Мы требуем от администрации цеха серьезно отнестись к организации технической учебы, потому что от этого зависит успехи борьбы за освоение механизмов и овладение техникой нашей работы.

Пекуров, Бортникос, Боровских, Пашко, Головин, Гладкий, Морозов, Кузьменко.

ОТВЕТ СТАЛЕВАРАМ ВТОРОЙ БРИГАДЫ

Бригада Пекурова, проработав на производственном совещании письмом слесарей, считает его довольно важным. До тех пор, пока мы не овладеем техникой газогенераторной станции, мы не сможем давать хорошего газа.

Обязуемся посещать занятия по техникуме и выезжать на социалистическое соревнование бригады газовщиков мастера Балашенко.

Пекуров, Головин, Морозов, Гладкий, Боровских, Кузьменко, Бортникос, Пашко.

Кузьменко — 1 генератор

Газе это ремонт?

Сегодня на моем генераторе работает два человека, в то время когда должен работать один. Почему так получилось? Первый генератор стоял на ремонте и во время стоянки с угловой лентой в бункер генератора шла мелочь, пыль и штыби. Они слезались, слезали и когда нам потребовалась бесперебойная подача угля в бункера, то слезавший уголь не пошел и пришлось послать (второго человека) на мою на генератор вытаскивать застрявший уголь. Ремонт первого генератора был произведен безобразно. Карманный барaban разбит, газ просачивается и каждый раз донахлест шпона. А раз во время на таком генераторе дать хороший газ? Механик цеха — тов. Минаев должен заняться качеством ремонта механизмов газогенераторной станции.

Морозов — 4 генератор

Инструментов нехватка

У меня генератор болел. В одной стороне он на прогаре и никак не управляется, потому что не все бригады следят за этим. Все пятнадцать км нам дают мелкий уголь. Топливо-сырьевое управление завода должно в кратчайший срок расширить нормы подачи нам требуемого угля.

Для шурвки генератора необходимо иметь размеры на каждом генераторе. А у нас их нехватает, никто не беспокоится об этом. Недостаток люков вызывает лишнее хождение газовщиков в поисках инструментов. До сих пор бездействуют калориферы, в станции полно газа и пара, что мешает работать.

Бортникос — 5 генератор

Передача смен обезличена

Сегодня я принял генератор у газобанки смены мастера Балашенко. Странно кажется, что я не знаю того работника, которого я сменяю. Принял я генератор безрежуретным. Мне пришлось дать орадку. После орадки нужно добавить уголь, а уголь не пошел из бункера.

Никто и спрашивает, с этим, т.е. нашла ли подачу угля, генератор начал топить. О чем это говорит? О том, что передача смен обезличена. Для ликвидации обезличенности нужно завести контроль на каждом генераторе, для того, чтобы каждый газовщик записывал состояние генератора в момент приема и сдачи смены. Прибора измерения давления пара в турбине дано не исправляют. Это не позволяет выравнивать ход генератора.

Гладкий — 6 генератор

Облегчить чистку сажки

Сегодня генератор я принял засажившим. Зона вредного пространства была всего лишь 900 м.м., когда нормальная — 1100 м.м. Из-за засаживания 1 час 40 мин. я не давал угля, пока не вычистишь. Генератор три смен был в ремонте, потому что не исправлен терморез на чаше.

Механик цеха Минаев за качеством ремонта следит плохо. Сменные слесари еще неопытны и предупредительного ремонта сделать не могут.

А вот еще один факт безответственности механика Минаева. Механик монтаж делал нам паровые завесы для удобства шурвки. Эту работу механик цеха принял, хотя паровые завесы совсем не оправдывают себя — газ сбивает пар и шурвка затрудняется.

На нашем генераторе самая большая шлаковая подушка. Она дает тонкую зону горения и восстановление и процент CO₂ увеличивается. Терморез отложения чаще работает безобразно. Трубы для определения давления газа засорены, наблюдатели их не проверяют, из-за этого бывают неверные анализы.

Нужно перенести площадку на газопровод общего коллектора, пусть не обрывается обочка, потому что при наступлении положения чистка сажки идет очень медленно.

Лороских — 7 генератор

Где инструкции?

Прибор температуры газа на моем генераторе не работает уже пятнадцать км. Почему? Потому, что измерительные приборы находятся в ведении ремонтно-технического бюро завода, которое ни жарко, ни холодно от того — работают или нет приборы.

Нужно создать группу техподготовки, которая отвечала бы перед мартеновским цехом за исправность приборов. Вчера я сдал генератор с содержанием CO₂ — 6,6 проц. Это положение нормально. Зона вредного пространства была у меня 1200 м.м.

Сегодня я принял зону вредного пространства в 900 м.м. Ход генератора был нарушен, и нам пришлось выравнивать люки, а ни в какой книге приема и передачи смен этот факт не отмечен. Правы ставевари, когда заявляют, что мы не овладели техникой.

Когда мы пришли к генераторам работать, нам показали, мы дали нам инструкции. Но инструкции до сих пор мы не получили. На газогенераторной станции текущая работа идет, а для получения хорошего газа, требуется твердый кадр людей. Еще одна мелочь: на моем генераторе должно быть 4 пробки, а есть только одна.

Сильнее бить по неорганизованности!

Решения объединенного пленума горкома в горком ВКП(б) по докладу тов. Дьячкова дают развернутую программу действий по овладению техникой. Пленум отметил, что техническое образование поставлено неудовлетворительно. До сих пор не введен техницизм для рабочих ведущих профессий.

Но в цехах не чувствуется потребности в работе по технике. Вместо того, чтобы своевременно реализовать решения пленума, цеховые комитеты ограничиваются лишь тем, что выдают платные техпроцессы, а сами ничего не делают.

БЕСПЕЧНОСТЬ ЦЕХОВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ МЕШАЕТ ПРОВЕДЕНИЮ ТЕХМИНИМУМА

Студенты СИЧМ'а помогают мартеновцам

24 февраля проходила техническая конференция мартеновского цеха (эксплоатации) совместно с СИЧМ'ом. На этой конференции коллектив мартена и коллектив СИЧМ'а заключили соглашение о лучшей постановке работы по повышению технического образования рабочих мартеновского цеха. Студенты приняли ряд конкретных обязательств по передаче технических знаний среди рабочих мартена.

Надо сказать, что до 1 февраля на мартеновском цехе техническая учеба была в застое. И только с первого февраля чувствуется некоторый сдвиг. Упомянутая штат преподавателей, по производственному обучению правды члена 9 инженеров. С 1 февраля про-

Включите нашу мастерскую в сеть технической учебы

В механическом цехе нет ни одного кружка по повышению квалификации рабочих, нет технических курсов. Старшим рабочим-кадровикам не выделены штатные должности по технической учебе. В цеховом нет техпроца.

Заводской комитет металлургов имеет специальный сектор технической пропаганды. И вот этот сектор ни разу не подавал о том, чтобы заглянуть в механический цех и посмотреть, как там проводится техническая учеба. Сектор техпропаганды забыл о существовании механического цеха и не сумел своевременно выправить безобразное положение с техникой. Когда к бывшему руководителю сектора тов. Кошанскому приходили из механического цеха и просили помощи, то Кошанский категорически отказался помочь.

В механическом цехе имеется много старых кадровых рабочих, которых можно привлечь к организации технической учебы. Но за это дело надо взяться, а цеховым, видимо, не хочется, все еще ждать «особых указаний сверху».

В механическом ждут «особых указаний»

Своевременное выправить безобразное положение с техникой. Когда к бывшему руководителю сектора тов. Кошанскому приходили из механического цеха и просили помощи, то Кошанский категорически отказался помочь.

В механическом цехе имеется много старых кадровых рабочих, которых можно привлечь к организации технической учебы. Но за это дело надо взяться, а цеховым, видимо, не хочется, все еще ждать «особых указаний сверху».

Сильнее бить по неорганизованности!

Такое положение в дальнейшем не терпимо. Агрегат, станки ждут техники и грамотных людей. Неполадки на заводе — результат низкого уровня технических знаний рабочих.

Нужно повысить технический уровень каждого рабочего. Ни одного рабочего вне технической учебы быть не должно.

Ударим по неорганизованности, безответственности в деле развертывания технической учебы — мастерами техпроцессами.

С. Кр.

Включите нашу мастерскую в сеть технической учебы

В механическом цехе нет ни одного кружка по повышению квалификации рабочих, нет технических курсов. Старшим рабочим-кадровикам не выделены штатные должности по технической учебе. В цеховом нет техпроца.

Заводской комитет металлургов имеет специальный сектор технической пропаганды. И вот этот сектор ни разу не подавал о том, чтобы заглянуть в механический цех и посмотреть, как там проводится техническая учеба. Сектор техпропаганды забыл о существовании механического цеха и не сумел своевременно выправить безобразное положение с техникой. Когда к бывшему руководителю сектора тов. Кошанскому приходили из механического цеха и просили помощи, то Кошанский категорически отказался помочь.

В механическом цехе имеется много старых кадровых рабочих, которых можно привлечь к организации технической учебы. Но за это дело надо взяться, а цеховым, видимо, не хочется, все еще ждать «особых указаний сверху».

Сильнее бить по неорганизованности!

Такое положение в дальнейшем не терпимо. Агрегат, станки ждут техники и грамотных людей. Неполадки на заводе — результат низкого уровня технических знаний рабочих.

Нужно повысить технический уровень каждого рабочего. Ни одного рабочего вне технической учебы быть не должно.

Ударим по неорганизованности, безответственности в деле развертывания технической учебы — мастерами техпроцессами.

С. Кр.

Сильнее бить по неорганизованности!

Такое положение в дальнейшем не терпимо. Агрегат, станки ждут техники и грамотных людей. Неполадки на заводе — результат низкого уровня технических знаний рабочих.

Нужно повысить технический уровень каждого рабочего. Ни одного рабочего вне технической учебы быть не должно.

Ударим по неорганизованности, безответственности в деле развертывания технической учебы — мастерами техпроцессами.

С. Кр.

Быть готовыми к весне!

Заключительное слово бригадира Пекурова

Во всем, что говорила газетчица, я добавлю еще то, что упустили газовщики.

У нас безобразно плохо проводится ремонт газогенераторов. Пройдите-ка на третий генератор: механизм разбросан по всей площадке. Мелкие части теряются. Возьмите к примеру генератор № 1. Прошел только день, как генератор вышел из ремонта, но нет закладки рычага, который выдает карманный барaban. Его потеряли во время ремонта.

Мы сейчас плохо работаем, не готовимся к весне. Как только растает снег, вода залетит в ямы, бункера, элеватор и нижнюю ленту. Если заблаговременно не позаботиться об этом, то протравившаяся вода вызовет остановку всей станции.

В блок-нот начальница цеха тов. Лисочкина

Чтобы устранить утечки газа, необходимо оборудовать ящики для огнеупорной глины на газогенераторной станции и следить за пополнением запасов ее.

Также необходимо сделать пробки для всех газогенераторов, на которых поставлены воздушные завесы. Так, первый генератор вместо 4 пробки имеет одну, третий генератор — 1 пробку, шестой генератор — ни одной пробки, седьмой генератор — 2 пробки. Таким образом, для всех генераторов нужно 12 пробок.

Необходимо на каждый генератор дать достаточное количество шурфовочных и обобщих люков, чтобы газовщики не теряли времени в поисках инструментов.

Надо завести книги приема и сдачи смен на каждом генераторе. Нужно доводить содержание CO₂ до каждого газовщика.

Необходимо добиться своевременных анализов газа.

Д. Т.

ИЗВЕЩАЕМ:

К сведению заочников
2 марта, с 7-9 час. вечера будет консультация по экономическому циклу.

Желающим прийти в ГК ВКП(б), в вул. отряда, Культепон ГК ВКП(б).

3 марта, в 6 ч. 30 м., в главной бихгалтерии заводоупра, состоится совещание.

Всех старших бухгалтеров, всех финансистов по вопросу взимания с бухгалтерской по займам и горбС по подоходному налогу и жалобу.

Явка обязательна под ответственностью руководителей организаций и управлений.

Всем партколлективам и ячейкам

Прислаб без алергии, предвзвешивать в Бальшевскую Сталь! сведения о состоянии войск взора ны редколлегий по форме:

1. Название стемгазета.
2. Коллектива села.
3. Подобранный адрес.
4. Когда сработано.
5. Фамилия, имя, отчество.
6. Партийность.
7. Социальное положение.
8. Занимаемая должность.
9. Какую обязанность выполняет, как член редколлегии.

Редакция, Б.С.

Погода за 1 марта

ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА:
Средняя — минус 23,4 (С).
Минимальная — минус 28,9.
Максимальная — минус 18,2.
Барометрическое давление — 750,9.

Сегодня ожидается ясная, тихая погода. Температура ночью до 34 градусов в пределах 20-24.

Зам. редактора Д. СМЕРНОВ.