

ОГРАН
СТАЛИНСКОГО ГК ВКП(б),
ГОРОДСКОГО СОВЕТА,
ГОРПРОФСОВЕТА И
УПРАВЛЕНИЯ КУЗОТРОЯ
Год издания VI-й

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Большевистская Сталь

ЦЕНА 10 КОП.

СТАЛИНСК, ЗАПАДНО-СИБИРСКИЙ КРАЙ

№ 38 (1633)

ВОСПРЕСЕНЬЕ
16
ФЕВРАЛЯ
1936 г.

БОЛЬШЕ СТАЛИ!

В исторической беседе с металлургами 26 декабря 1934 года товарищ Сталин говорил: «Есть страны, где выплавка чугуна отстает от выплавки стали на 25-30 процентов. У нас, наоборот, выплавка стали отстает от выплавки чугуна. Доисле это будет продолжаться?... Не пора ли покончить с этой диспропорцией между чугуном и сталью?...».

Червя металлургия ответила товарищу Сталину мощным подъемом производства стали, значительно перевыполнив план 1935 года.

Вместо того, чтобы «дать по зубам» саботажникам стахановского движения, заставить инженерно-технических работников создать настоящие условия для стахановской работы, руководители цеха, в частности товарищ Шиллер, критикуют недостатки своего цеха в «общем и целом» и обходят конкретных виновников зла.

Не встречая настоящего отпора со стороны партийной организации цеха, тт. Шиллер, Носов, а вместе с ними и многие инженерно-технические работники мартеновского цеха не жалуют сил и энергии на поиски «общественных» причин, чтобы обяснить плохую работу цеха. Но у них не хватает энергии и инициативы, когда дело касается организации производства и улучшения руководства им.

Беспочвенные разговоры о краинском чутуфе, о недостатке газа, транспорта и прочих «объективных» условиях лишь показывают неумение хозяйственно-технического руководства цеха по-большевистски мобилизовывать и использовать производственные резервы и преодолевать трудности. У руководителей цеха нехватка энергии и настойчивости даже из то, чтобы извлечь чистоту в цехе и убрать из него хлам.

Но не ведущее, а поборное место в общем занимает наш мартеновский цех. Всем месец он не выходит из глубокого прорыва. Всем месец подряд мы слышим обещания руководства цеха (тт. Шиллер, Носов) направить положение, но никаких существенных перемен не произошло. При полной возможности выплавлять до 5 тысяч тонн стали в сутки, цех выполняет даже минимального задания ГУМПа (на 12 печей 3300 тонн).

Объяснить это можно только однозначностью руководителями

Стахановцы стройки отвечают на постановление СНК и ЦК ВКП(б)

СТАРЫЕ НОРМЫ ПОРА ПОХОРОНИТЬ

На Кузнецкстрое мы работаем с вева, а теперь остались 16, выработав тех пор, как здесь раздались первые удары топора. Опыт у нас накоплен большой, все стали квалифицированными плотниками. Арматурное дело изучили хорошо.

Особенно нам многое дала работа на стане «500». Дело было сложное, вся работа проходила наверху, требовалось особая споровка, аккуратность и чистота в отделке. Первое время никак не клелись. А когда мы дадим, если будут созданы хорошие условия для стахановской работы. Сейчас наша работа сразу улучшилась и мы ее вымюнили доброчно. Потом нас перевели на строительство стана «900».

Прораб Турулов и десятины Самарии не создавали условий для стахановской работы, заставили нас выполнять работу за подсобников. Наш бригадир Евтушенко запретствовал. Не то, говорит, мы квалифицированные плотники, чтобы лес не ретаскивать и подмостки устраивать. Давайте нам полный фронт работы.

На производственном совещании бригады обсудили, из как лучше применить стахановский метод. Решали бригаду разбить из три звена: одно работает на устройстве опалубки, второе устанавливает опалубки, а третье делает заготовку колодцев. Работа пошла по большому, простому и быстрому пути.

Опалубку стали делать без щитов и сразу из места. Не стало никаких переделок и качество повысилось.

Когда мы провели такую перестройку, производительность труда сразу же увеличилась на 180 процентов, каждый выполнил две нормы и больше.

Появились заработки. Три месяца назад плотник 4 разряда зарабатывал 120, самое большое 150 рублей, а теперь 350 рублей. Занятость в стахановской работе громадная. Каждый старается как можно больше выработать. Теперь мы выполняем план на 240 процентов и выше. В бригаде работают 23 человека.

Было предложение создать производственно-техническую конференцию стахановцев, ударников строительства для обсуждения постановления СНК и ЦК ВКП(б).

По поручению стахановской бригады Евтушенко, Манько, Кораблев, Жаров, Шалагин.

ЗА 5 ЧАСОВ, ВМЕСТО 36

Через час после установки потока во других цехах вступить испо-

КРАЕВАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ КОМСОМОЛА

НОВОСИБИРСК, 14 февраля. Сегодня в Доме Ленина открылась третья краевая конференция комсомола Западной Сибири. На конференции участвуют 580 делегатов. Во вступительном слове секретарь крайкома тов. Пантиков говорил об активном участии молодежи в растущем стахановском движении, о счастливой юности молодежи Советского Союза. Его речь, когда он упоминает имя лучшего друга и учителя молодежи, вождя народа Сталина, имя руководителя большевиков края, верного соратника Сталина — Эйхе, прерывается бурными аплодисментами.

Предложение об избрании в почетный президиум Политбюро ЦК партии встречается длительной овацией. Весь зал встает, гремят аплодисменты. Они раздаются с новой силой, когда зачитываются имена товарищей Сталина и его ближайших соратников — товарищей Магомедова, Мелетова, Бирюкова и других

членов Политбюро. В деловой прессидеции избираются 38 человек — в большинстве стахановцы промышленности, транспорта и сельского хозяйства, среди которых комсомольцы-орденоносцы: т. Кульнов — комбайнер Степно-Михайловской МТС, Ключевского района, т. Клейнин — комбайнер Черепановского зерносокхоза. Члены в президиуме секретарей крайкома партии товарищей Эйхе и Сергеева, предкрайисполкома тов. Градинского встречаются продолжительными аплодисментами.

Боевому сражению дальневосточных границ, бойцам и командрам главной краснознаменной пограничной охраны командование ОКДВА от имени красноармейцев, командиров и политработников шлет пламенный призыв.

На первом заседании с докладом ЦК комсомола выступил член бюро ЦК тов. Лещинер. От имени ЦК комсомола он передает привет конференции и руководителю большевиков края тов. Эйхе.

ФАШИСТЫ СЕРЬЕЗНО РАНILI
ЛЕОНА БЛЮМА



7 февраля на заседании президиума ЦИК Союза ССР состоялось заседание оргкомитета двух групп, выделенных за выдающиеся заслуги перед страной — славным морякам Рабоче-Крестьянского Красного флота и виднейшим работникам советской медицины.

На снимке (справа): краснофлотец И. М. Кораблевский приветствует орден Ленина краснофлотцу Н. А. Цыглову.

ПРИВЕТСТВИЕ МАРШАЛА БЛЮХЕРА КРАСНЫМ ПОГРАНИЧНИКАМ

ХАБАРОВСК, 14 февраля. Командующий войсками ОКДВА, маршал рабоческой работой Советского Союза Блюхер обратился с приветствием к пограничникам раны выражением полную уверенность дальневосточных границ. В приветствии в том, что славные пограничники в дальнейшем так же зорко и самоотверженно будут охранять дальневосточные рубежи нашей сибирской родины.

Боевому сражению дальневосточных границ, бойцам и командрам главной краснознаменной пограничной охраны командование ОКДВА от имени красноармейцев, командиров и политработников шлет пламенный призыв.

Да здравствует Красная армия и погранохрана СССР!

ОКДВА с величайшим вниманием и любовью следит за жизнью краснознаменной погранохраны и гордится пролетариата великий Сталин!

ФАШИСТЫ СЕРЬЕЗНО РАНILI ЛЕОНА БЛЮМА

ПАРИЖ, 14 февраля. Сегодня лидер крайнего реакционера, члена фашистской социал-демократической партии Леона Блюма скончался в результате нападения фашистов. Пришедшие на похороны фашисты учили Блюма. В несколько минут стояла очередь из машин, были разбиты и автомобили разнесены. Жена дешифровки Леона

БЛЮМА
СУТИ
ПОЧТОВОГО
ОБЩЕСТВА

— Сию минуту подожду, товарищ Сталин,— отвечает Нуринов.

— Через институтом гибридизации стояли последние две большие, сложные задачи — дать стране в кратчайший срок новую породу овец и новую породу свиней. Институт уже изменил новую породу овец и сдал ее в колхозное производство. Бараны новой породы дают по 11 килограммов шерсти ценных цепленной рассадки, укомплектован десять овцеводческих ферм и покрыли своим баранами 26 тысяч овец. В этом году намечается покрыть до 200 тысяч овец. Создана новая порода овец и для высокогорных районов, которая при воспитаниях в горных условиях показала отличную выносливость.

Нуринов передает для ознакомления в президиум сундук с шкурой заманского ягненка.

Сталин: — Маловато. Только одна шкурка! (Аплодисменты).

Когда Нуринов продолжает свой рассказ о создании новых пород овец, из президиума снова раздается реалика:

Сталин: — Достижений у вас много, а овца мало дает.

— Овца будем давать очень много, — говорит Нуринов. — Мы начнем продавать многоплодных каракулевых овец в конце 1936 года и в начале 1937 года.

Сталин: — Через два года?

Нуринов: — Нет, через полтора года.

Вечернее заседание 14 февраля

Вечером 14 февраля, когда в президиуме появляется товарищ Сталин, Молотов, Калинин, Чубарь, Мишин, Иновлеев, Чернов и Калманович, участники совещания передовиков годового удела 2768 ляртов молодняка животноводства устраивают бурную Онгарбаева дает обещание продолжительную овацию. Всего лишь в 1936 году среднегодового удела товарища Сталина долго не склоняют в зале.

Первым слово получает директор мясомолочного совхоза имени Октябрьской революции Ангерль (Ставропольский район, Донецкой области), который передает любому вождю товарищу Сталину горячий большевистский привет от передовиков социалистического животноводства Донбасса.

На трибуне телятника колхоза имени Чубаря тов. Тараненик (Подольский район, Днепропетровской области). Просто и образно она расказывает, как упорной работой добилась больших успехов в выращивании молодняка.

Яругу речь на казахском языке произносит дядька совхоза имени Ка-

дорг и альбом, иллюстрирующий работу института гибридизации и акклиматизация животных.

На казахском языке произносит свою речь председатель колхоза имени Егорова Ханта Салбыков (Приволжский уезд, Калмыцкой АССР). Салбыков рассказывает, как колхоз, находящийся в глухой степи, добился значительных успехов в животноводстве. Колхоз имени Егорова уже полностью ликвидировал бескостью. Десятки колхозников имеют по четырем-пять коров. Сейчас поставленная задача ликвидировать безовечность.

Л. Я. Беленский, заведующий свиноводческой фермой колхоза «Весна», Киевской области, говорит по-украински. Он передает памятный привет от передовиков животноводства Киевщины любому вождю, товарищу Сталину. Больших успехов добилась ферма.

В прошлом году вес прихода от одной свиноматки достигал 52 пудов. Это еще мало: в текущем году колхозники решили получить 68 пудов на свиноматку.

Выступает дядька племсвина «Вражинко», Сычевского района, Западной области, М. Г. Солдатенкова.

В прошлом году Солдатенкова от 11 коров получила 37993 литра молока.

Закончив свою речь, Солдатенкова преподносит от делегатов Западной области товарищу Сталину альбом племенного скота. В зале гремит овация в честь великого вождя всех трудящихся.

Я ездила на краевое совещание от делегатов животноводства.

Встретили делегатов в Новосибирске очень хорошо. На станции нас уже ожидали легковые машины, на которых мы и уехали в гостиницу. На легковом автомобиле я ни разу в жизни не здравила, — очень понравилось. Почет делегатам был большой. Были мы в театре и кино. На совещании между заседаниями играл духовой оркестр.

Желающих выступать было много; говорили больше делегаты от крупных совхозов и от крестьянских животноводческих колхозов. Онгарбаева дает обещание продолжительную овацию. Всего лишь в 1936 году среднегодового удела товарища Сталина долго не склоняют в зале.

После выступления Онгарбаева вместе с другими делегатами Казахской области, Казахской АССР, которая рассказывает, как она добилась от местной казахской коровы среднегодового удела 2768 ляртов молодняка животноводства устраивают бурную Онгарбаева дает обещание продолжительную овацию. Всего лишь в 1936 году среднегодового удела товарища Сталина долго не склоняют в зале.

Первым слово получает директор мясомолочного совхоза имени Октябрьской революции Ангерль (Ставропольский район, Донецкой области), который передает любому вождю товарищу Сталину горячий большевистский привет от передовиков социалистического животноводства Донбасса.

Шумными рукоплесканиями и возгласами одобрения встречает зал выступление пионера Шахмановой (Эбесильдерский район, Карагандинской области, Казахской АССР), которая передает памятный пионерский привет любому вождю, учитель товарищу Сталину и рассказывает, как упорной работой добилась больших успехов в выращивании молодняка.

Яругу речь на казахском языке произносит дядька совхоза имени Ка-

дорг и альбом, иллюстрирующий разницу в количестве телят и коров в европейской части СССР и в Азии. Эти слова вождя являются основанием к тому, чтобы в 1936 году в основном ликвидировать беспроцентность колхозных земель во всех других областях. (Аплодисменты).

В успешном разрешении животноводческой проблемы, которое мы осуществляем под председательством в. м. д. рым личным руководством вождя и организатора величайших по ед. социализма в нашей стране товарища Сталина (бумажные аплодисменты). За 1935 год годом бурного развития всего животноводства. (Аплодисменты). За 1935 год сельское хозяйство в целом имело прирост продукции в размере 11 процентов против 1934 года. Продукция животноводства выросла на 19 процентов, гоголовье скота, то есть поголовье животных на 120 ягнят обеспечили настриг томкорунной шерсти не менее 4,5—5,5 килограммов с головы, сотрясли не менее 90 же ребят от кистей стеклянных колодок, да и не менее 145 яиц на пасущихся; пчело-воды, да и не менее 90 килограммов меда из пчелосемью, кроме пчеловодов, большевики не могли бы взять. (Бумажные аплодисменты).

Через трибуны этого совещания опыт передовых борцов за социалистическое животноводство станет достоянием миллионов колхозников, которых животного ческого скота в, и уверен, что в 1936 году стахановской году социалистическое животноводство сделает еще более крупные успехи. (Аплодисменты).

Объявляю совещание передовиков стахановцев социалистического животноводства с руководителями партии и членами правительства открытым. (Бумажные аплодисменты). Все это делает еще более крупные успехи. (Аплодисменты).

«Продовольствие людей не ограничивается одним лишь хлебом. Им нужны еще мясо, жиры. Рост горожан влечет за собой раздачу крики сурьи в честь товарища Сталина, в честь руководителей партии и правительства.

ва).

Борьба должна не менее 3 тысяч ляртов молодняка в европейской части СССР и не менее 2,5 тыс. ляртов в остальных частях Союза и получать на каждую гигиену не менее 50 пудов живого веса прихода; да и на каждые 100 овцеводов не менее 120 ягнят обеспечили настриг томкорунной шерсти не менее 4,5—5,5 килограммов с головы, сотрясли не менее 90 же ребят от кистей стеклянных колодок, да и не менее 145 яиц на пасущихся; пчело-воды, да и не менее 90 килограммов меда из пчелосемью, кроме пчеловодов, большевики не могли бы взять. (Бумажные аплодисменты).

Через трибуны этого совещания опыт передовых борцов за социалистическое животноводство станет достоянием миллионов колхозников, которых животного ческого скота в, и уверен, что в 1936 году стахановской году социалистическое животноводство сделает еще более крупные успехи. (Бумажные аплодисменты).

Через трибуны этого совещания опыт передовых борцов за социалистическое животноводство станет достоянием миллионов колхозников, которых животного ческого скота в, и уверен, что в 1936 году стахановской году социалистическое животноводство сделает еще более крупные успехи. (Бумажные аплодисменты).

Объявляю совещание передовиков стахановцев социалистического животноводства с руководителями партии и членами правительства открытым. (Бумажные аплодисменты). Все это делает еще более крупные успехи. (Бумажные аплодисменты).

На молочно-товарной ферме здравствия в стахановской день удела молока повысился из 0,9 литра. ОРЛОВ.

ПОДВЕЗЛИ НЕДЕЛЬНЫЙ ЗАПАС КОРМОВ

В сельскохозяйственной организации недельный запасом кормов. В «Красный показатель», Ильинского стахановской же день шло оборудование детских яслей.

Особенно отличились на работе колхозники Тихонов, Логинов и Михаилов. Они сделали по 3 поездки на ферму и конный двор обеспечить местный.

ПО ВИНЕ ПРАВЛЕНИЯ

8 февраля в артели имени Кирова, Сосновского сельсовета, состоялось заседание правления, на котором был обсужден вопрос о стахановском дне. На другой день были собраны из участков собрания колхозников. Болховинцы одобрили прекращение отмечать годовщину второго пленения съезда колхозников.

На молочно-товарной ферме здравствия в стахановской день удела молока повысился из 0,9 литра. ОРЛОВ.

НЕ К ЛИЦУ НАШЕМУ РАЙОНУ ОТСТАВАТЬ

Я ездила на краевое совещание от делегатов животноводства.

Встретили делегатов в Новосибирске очень хорошо. На станции нас уже ожидали легковые машины, на которых мы и уехали в гостиницу.

На легковом автомобиле я ни разу в жизни не здравила, — очень понравилось. Почет делегатам был большой. Были мы в театре и кино. На совещании между заседаниями играл духовой оркестр.

Желающих выступать было много; говорили больше делегаты от крупных совхозов и от крестьянских животноводческих колхозов.

Онгарбаева дает обещание продолжительную овацию. Всего лишь в 1936 году среднегодового удела товарища Сталина долго не склоняют в зале.

Письмо делегатки краевого съезда оличников животноводства, пятерки сельхозартели «5 лет

Октября», Куртуковского сельсовета, Ргни Александровны Куртуевой

Это ведет к большому падению телят. Когда же дядька будет выпаивать телянку до четырехмесячного возраста, она будет стараться сохранить его. От этого мы только выиграем.

Теперь, перед началом сезона, надо серьезно подумать о кормах — посеве кормеплодов, вики и клевера.

Большой вред животноводству приносит частая смена работников на фермах. Городской земельный отдел должен строго следить за тем, чтобы дядьки и пятерки были закреплены на участках колхозников добились хороших успехов. Завод Шелгачев В. и Шелгачев И. изменились в 10 лошадях порохом и сделать в день два обрата. Сортировщик зерна порохом ли очистить 25 центнеров зерна. Правлению колхоза было поручено разработать подробный план для стахановской дни, призначил общательства. Соловьевич Шелгачев В. и Шелгачев И. изменились в 10 лошадях порохом и сделать в день два обрата. Сортировщик зерна порохом ли очистить 25 центнеров зерна. Правлению колхоза было поручено разработать подробный план для стахановской дни, призначил общательства.

Правление колхоза не выполнило предложенный колхозниками, плохо подготовлено к стахановскому дню. Заместитель председателя колхоза тов. Шабалин 11 февраля уехал в город. Несмотря на все это, на отдельных участках колхозников добились хороших успехов. Завод Шелгачев В. изменился в 10 лошадях порохом и сделать в день два обрата. Сортировщик зерна порохом ли очистить 25 центнеров зерна. Правлению колхоза было поручено разработать подробный план для стахановской дни, призначил общательства.

Правление колхоза не выполнило предложенный колхозниками, плохо подготовлено к стахановскому дню. Заместитель председателя колхоза тов. Шабалин 11 февраля уехал в город. Несмотря на все это, на отдельных участках колхозников добились хороших успехов. Завод Шелгачев В. изменился в 10 лошадях порохом и сделать в день два обрата. Сортировщик зерна порохом ли очистить 25 центнеров зерна. Правлению колхоза было поручено разработать подробный план для стахановской дни, призначил общательства.

Правление колхоза не выполнило предложенный колхозниками, плохо подготовлено к стахановскому дню. Заместитель председателя колхоза тов. Шабалин 11 февраля уехал в город. Несмотря на все это, на отдельных участках колхозников добились хороших успехов. Завод Шелгачев В. изменился в 10 лошадях порохом и сделать в день два обрата. Сортировщик зерна порохом ли очистить 25 центнеров зерна. Правлению колхоза было поручено разработать подробный план для стахановской дни, призначил общательства.

Правление колхоза не выполнило предложенный колхозниками, плохо подготовлено к стахановскому дню. Заместитель председателя колхоза тов. Шабалин 11 февраля уехал в город. Несмотря на все это, на отдельных участках колхозников добились хороших успехов. Завод Шелгачев В. изменился в 10 лошадях порохом и сделать в день два обрата. Сортировщик зерна порохом ли очистить 25 центнеров зерна. Правлению колхоза было поручено разработать подробный план для стахановской дни, призначил общательства.

ГЕОРГИЕВ.

ДИКО, НЕЛЕПО, НО, К СОЖАЛЕНИЮ, ФАКТ!

Качество стали зависит от... курьеров

I.

Раннее утро. Ильинец Новопольский сидит рядом со мной на ашпиле для зараженных материалов, против изогнутой мартеновской печи. Он то и дело вскакивает синее стекло в глазах, тревожно смотрит в полуоткрытое окно печи на плавку и утешает себя:

— Ничего, ничего.

Но голос его неуверен.

Плавка бурно кипит. Неправильные зараженные и тяжеловесные, она расплавилась слишком мягко. И хотя плавка была полна, плавку вынуждены были долить чугуном, иначе 160 тонн стали пошли бы в брак.

Не долив ее чугуном, Новопольцев забарумнил, что уровень зеркала плавки поднялся гораздо выше огасного края. Шлак, ограниченный ручьими стеклами через ложные пороги на рабочую площадку. Новопольцев боялся, что металл уйдет.

Кто, накануне вечером в книге распоряжений начальника мартеновского цеха и прочел три в克莱енных туда же телеграммы начальника ГУМПа тов. Гуревича. В первой он требовал: «Делайте осевую». Во второй спрашивал: «Почему Кузнецкий завод не дает осей?». А в третьей упрекал кузнецам в том, что вместо 3350 тонн осевой каготовки за первые пятнадцать дней января, они сделали всего 830 тонн и что по их вине вагоностроители вынуждают инварское задание только на заводе.

Под каждой телеграммой тов. Гуревич написано распоряжение тов. Шакина. Последнее из них, изданное три дня назад, категорически говорит: «Осевое — при любых условиях с газом и сырьем. Работу начальников смесей буду оценивать в зависимости от выполнения этого важнейшего задания».

По начальникам смесей, вместо осевой стали, дают рапорты на тому — почту, что осевая не получается.

— Почему вы не даете осевое сталь? — спросил Новопольцев.

— Мы сегодня никакой не даем.

— Почему?

— Плавка в девятой зараженной изогнуто, во второй — тоже, в третьей — тоже...

— Плавить плавки?

рельсовую. А у нас сделай ты ее винили или бракованную плавку — зарплата одноклассовая. Кому же охота ссср выйти воняться?

Сказав это, Титов ушел.

Раздался глухой и короткий звук.

За печью зарево осветило строили крыши. Новопольцев бросился за печь. Метала прорвал шлаковое отверстие и бурно шел из ставни, на пути. Быстро открыли стальное отверстие и выпустили еще не готовую и заведомо неготовую плавку в ковш. Так из-за неправильной плавки пойтилась еще одна плавка-брак.

II.

Дело с зарплатой ясное. Оно совсем не показывает, что начальник цеха действительно «оценивает» работу смесей в зависимости от выполнения этого важнейшего задания.

По почему анализы чугуна мартеновцам дают не во время? Кто оперативное и мощное техническое средство культурной работы превращает в архивный хлам? Кто заставляет мартеновцев плавить чугунную, что приводит к простому печи и к производству негодной стали?

В экспресс-отделе центральной лаборатории доказали, что разность проб и анализ чугуна на временный занимает всего 29 минут. Лаборатория может снабжать мартеновцев анализами чугуна за 25-30 минут и того, как чугун доставят в мартеновские печи. И все же анализы доставляют из час-полтора позднее этого.

Дело в том, что пробу — изогнутий кусочек чугуна — пост из доменного цеха в лабораторию рассыпанные. Расстояние — 250 метров. Но рассыпанные удаются пройти это расстояние самое меньшее за 35, а иногда за 105 минут. В среднем они проходят его за один час и десять минут.

Под каждой телеграммой тов. Гуревич написано распоряжение тов. Шакина. Последнее из них, изданное три дня назад, категорически говорит: «Осевое — при любых условиях с газом и сырьем. Работу начальников смесей буду оценивать в зависимости от выполнения этого важнейшего задания».

По начальникам смесей, вместо осевой стали, дают рапорты на тому — почту, что осевая не получается.

— Почему вы не даете осевое сталь? — спросил Новопольцев.

— Мы сегодня никакой не даем.

— Почему?

— Плавка в девятой зараженной изогнуто, во второй — тоже, в третьей — тоже...

— Плавить плавки?

НА ПАРТИЙНЫЕ ТЕМЫ

КОММУНИСТЫ-СТАХАНОВЦЫ — ЛУЧШИЕ АГИТАТОРЫ

Коллектив шамото-диапасового цеха с 1 февраля по 1 марта проводил стахановский месяц. С первых дней коммунисты, комсомольцы, сотрудники завода авангардную роль. С каждым днем ряды стахановцев растут. Если месяц назад их насчитывались единицы, то теперь нет коммунистов нестахановцев.

Шамотное отделение (старший мастер Ятченко) инварский план выполнило на 128 процентов. Месяц тому назад рабочих было 56, а на 5 февраля осталось 18 человек и с переходом на пресс останется всего 4 форвардиста. Коммунисты Бакурев, Питаков, Жиряков выполнили план от 164 до 200 процентов. Не отстают и сочувствующие Данилов, Айтматов, Ушаков, Самсонов и комсомольцы Сладков, Несмачных, Ятигин, Малкова, которые дают от 160 до 370 процентов.

Коммунист Жиряков показывает прекрасный пример по обслуживанию агрегатов. 4 февраля на ленточном прессе цементник был прикреплен из одного болта. Тов. Жиряков, заметив это, заявил дежурным слесарям Турзу и Антонову. Ленточный пресс был остановлен и исправлен. 3 февраля им же было замечено, что на помехе «ВС» шильки на муфте сцепления погнулись. Тов. Жиряков залаял механику Бублику. Шильки были заменены. Своей бдительностью он предотвратил две аварии.

В экспресс-отделе центральной лаборатории доказали, что разница проб и анализ чугуна на временный занимает всего 29 минут. Лаборатория может снабжать мартеновцев анализами чугуна за 25-30 минут и того, как чугун доставят в мартеновские печи. И все же анализы доставляют из час-полтора позднее этого.

Тов. Бакурев, Самсонов рассказали, как они готовятся к читке газет. «Прежде чем проводить бесседу на ту или иную тему, мы заранее внимательно прочитываем газетный материал, выбираем главное, на нем необходимо заострить внимание сушателей, и это дает нам возможность, читая из читки, не распыляться, не разбросываться по мелочам, а остановиться на самом важном, на самом повторяющемся. Но на подбор материала уходит много времени. Поэтому приходится растягивать тему на несколько дней. Такой метод имеет, безусловно, отрицательные стороны, ибо мы не успеваем с «едиц» за всеми событиями, происходящими в стране. Но независимая пресса имеет право на то, что уже если мы взялись

за эту тему, то мы должны ее решить. Поэтому мы должны быть готовы к тому, что мы будем проводить бесседы на ту или иную тему, мы заранее внимательно прочитываем газетный материал, выбираем главное, на нем необходимо заострить внимание сушателей, и это дает нам возможность, читая из читки, не распыляться, не разбросываться по мелочам, а остановиться на самом важном, на самом повторяющемся. Но на подбор материала уходит много времени. Поэтому приходится растягивать тему на несколько дней. Такой метод имеет, безусловно, отрицательные стороны, ибо мы не успеваем с «едиц» за всеми событиями, происходящими в стране. Но независимая пресса имеет право на то, что уже если мы взялись

за эту тему, то мы должны ее решить. Поэтому мы должны быть готовы к тому, что мы будем проводить бесседы на ту или иную тему, мы заранее внимательно прочитываем газетный материал, выбираем главное, на нем необходимо заострить внимание сушателей, и это дает нам возможность, читая из читки, не распыляться, не разбросываться по мелочам, а остановиться на самом важном, на самом повторяющемся. Но на подбор материала уходит много времени. Поэтому приходится растягивать тему на несколько дней. Такой метод имеет, безусловно, отрицательные стороны, ибо мы не успеваем с «едиц» за всеми событиями, происходящими в стране. Но независимая пресса имеет право на то, что уже если мы взялись

за эту тему, то мы должны ее решить. Поэтому мы должны быть готовы к тому, что мы будем проводить бесседы на ту или иную тему, мы заранее внимательно прочитываем газетный материал, выбираем главное, на нем необходимо заострить внимание сушателей, и это дает нам возможность, читая из читки, не распыляться, не разбросываться по мелочам, а остановиться на самом важном, на самом повторяющемся. Но на подбор материала уходит много времени. Поэтому приходится растягивать тему на несколько дней. Такой метод имеет, безусловно, отрицательные стороны, ибо мы не успеваем с «едиц» за всеми событиями, происходящими в стране. Но независимая пресса имеет право на то, что уже если мы взялись

за эту тему, то мы должны ее решить. Поэтому мы должны быть готовы к тому, что мы будем проводить бесседы на ту или иную тему, мы заранее внимательно прочитываем газетный материал, выбираем главное, на нем необходимо заострить внимание сушателей, и это дает нам возможность, читая из читки, не распыляться, не разбросываться по мелочам, а остановиться на самом важном, на самом повторяющемся. Но на подбор материала уходит много времени. Поэтому приходится растягивать тему на несколько дней. Такой метод имеет, безусловно, отрицательные стороны, ибо мы не успеваем с «едиц» за всеми событиями, происходящими в стране. Но независимая пресса имеет право на то, что уже если мы взялись

за эту тему, то мы должны ее решить. Поэтому мы должны быть готовы к тому, что мы будем проводить бесседы на ту или иную тему, мы заранее внимательно прочитываем газетный материал, выбираем главное, на нем необходимо заострить внимание сушателей, и это дает нам возможность, читая из читки, не распыляться, не разбросываться по мелочам, а остановиться на самом важном, на самом повторяющемся. Но на подбор материала уходит много времени. Поэтому приходится растягивать тему на несколько дней. Такой метод имеет, безусловно, отрицательные стороны, ибо мы не успеваем с «едиц» за всеми событиями, происходящими в стране. Но независимая пресса имеет право на то, что уже если мы взялись

за эту тему, то мы должны ее решить. Поэтому мы должны быть готовы к тому, что мы будем проводить бесседы на ту или иную тему, мы заранее внимательно прочитываем газетный материал, выбираем главное, на нем необходимо заострить внимание сушателей, и это дает нам возможность, читая из читки, не распыляться, не разбросываться по мелочам, а остановиться на самом важном, на самом повторяющемся. Но на подбор материала уходит много времени. Поэтому приходится растягивать тему на несколько дней. Такой метод имеет, безусловно, отрицательные стороны, ибо мы не успеваем с «едиц» за всеми событиями, происходящими в стране. Но независимая пресса имеет право на то, что уже если мы взялись

за эту тему, то мы должны ее решить. Поэтому мы должны быть готовы к тому, что мы будем проводить бесседы на ту или иную тему, мы заранее внимательно прочитываем газетный материал, выбираем главное, на нем необходимо заострить внимание сушателей, и это дает нам возможность, читая из читки, не распыляться, не разбросываться по мелочам, а остановиться на самом важном, на самом повторяющемся. Но на подбор материала уходит много времени. Поэтому приходится растягивать тему на несколько дней. Такой метод имеет, безусловно, отрицательные стороны, ибо мы не успеваем с «едиц» за всеми событиями, происходящими в стране. Но независимая пресса имеет право на то, что уже если мы взялись

за эту тему, то мы должны ее решить. Поэтому мы должны быть готовы к тому, что мы будем проводить бесседы на ту или иную тему, мы заранее внимательно прочитываем газетный материал, выбираем главное, на нем необходимо заострить внимание сушателей, и это дает нам возможность, читая из читки, не распыляться, не разбросываться по мелочам, а остановиться на самом важном, на самом повторяющемся. Но на подбор материала уходит много времени. Поэтому приходится растягивать тему на несколько дней. Такой метод имеет, безусловно, отрицательные стороны, ибо мы не успеваем с «едиц» за всеми событиями, происходящими в стране. Но независимая пресса имеет право на то, что уже если мы взялись

за эту тему, то мы должны ее решить. Поэтому мы должны быть готовы к тому, что мы будем проводить бесседы на ту или иную тему, мы заранее внимательно прочитываем газетный материал, выбираем главное, на нем необходимо заострить внимание сушателей, и это дает нам возможность, читая из читки, не распыляться, не разбросываться по мелочам, а остановиться на самом важном, на самом повторяющемся. Но на подбор материала уходит много времени. Поэтому приходится растягивать тему на несколько дней. Такой метод имеет, безусловно, отрицательные стороны, ибо мы не успеваем с «едиц» за всеми событиями, происходящими в стране. Но независимая пресса имеет право на то, что уже если мы взялись



Бухаринский стеклозавод (Гусь-Хрустальный, Иванов. обл.) иступил к выпуску высокодорожных изделий из стекла.

На снимке: художник т. Г. И. Добровольский за отработкой изображения.

ЗАКОНЧИМ К СРОКУ!

Воздуховушки эксплуатировались патки из компрессорах воздуха, потому что для лопаток получали материалы лучшего качества, чем импортных машин. Инженер Данилов отличил организацию рабочим ТЭЦ ветви исключительно ответственные задачи по ремонту воздуховодов.

Ремонтные работы были под силу только специальным заводам. Надо было или отправлять для ремонта наружные воздуховоды из строя. Перед дирекцией завода и коллективом ТЭЦ ветви исключительно ответственные задачи по ремонту воздуховодов.

Время и срочность их выполнения призвана спасти нас от необходимости спасения с освоением нового сложного по изготовлению лопаток для прессора.

Ремонтные работы продолжаются. Важность и срочность их обуславливается необходимостью мобилизовать все силы на выполнение приказа тов. Бутенко о порядке.

Установку пятого колеса из ротора воздуховодов нужно было выполнить к 23 февраля, а ремонт дифузора — к 21 февраля.

Окончание этих работ, несомненно, улучшит состояние воздуховодов.

При одной резервной воздуховоде, имеющейся в бункерах, можно обеспечить стационарным воздухом воздуховоды.

Нам нужно привести в бункерах воздуховоды в порядок турбовоздуховодов № 1 и 2. Главный механик должен изготовить к 1 марта в комплект лопаток для каждого из прессоров воздуховодов.

Наша задача — организовать вильную эксплуатацию воздуховодов, регулирующую смеси фильтров.

ПЕРВЫЙ ОПЫТ

Это была первая районная конференция слушателей кандидатских избирательных школ. В малом зале клуба собралось 45 кандидатов и сочувствующих из школ Первого горного района, 10 школы и других организаций.

Из помощь ему приходит т. в. Журавлев, который скажет об Октябрьской революции и ее причинах, о переходе крестьянства на путь колхозизации.

Руководитель пропагандистского сектора тов. Сидоров, старший кандидат конференции, обрисовал ее задачи, после чего приступили к деловой работе.

Поставлен вопрос о всеобщем крестьянском капитале. Несколько товарищей, оправдываясь кратким заявлением, что учебником Ильинским. Ни в одной школе

правильно, во второй — тоже, в третий — тоже...

— Шахтовать разучились?

— Мы шахтаем всевремя. Гадаем, а не шахтаем. Работаем без миксера, чугун бережет доменные ковши, по составу его не знаем. Нам дают анализы чугуна тогда, когда он уже залит.

— Но разве нельзя сделать так, чтобы анализы чугуна нам давали раньше?

— Наверное, нельзя, — ответил заместитель начальника Титов, при этом его смущает. — Да я не в анализах только дело. Анализы — главное. И зарплата этих еще имеет. Основную варить гораздо труднее. Из всех методов за нее платят рабочим на единицу процентов дороже, чем за

безобразную картузу. Если в апреле прошлого года тонна стала обходилась заводу в 100 рублей, то в январе текущего года она обойдется в 155 рублей.

Восемьсот тысяч рублей потеряно заводом только на тех излишках стали, которые пошли в брак. А если принять в расчет и общее повышение расхода металла на тонну продукции завода, вызванное ухудшением качества стали, то весь яванский убыток составляет около полутора миллиардов рублей.

Конечно, излишки не рассыпанные центральной лаборатории, а то, что поставил работу крупнейшего марта новского цеха в марте в зависимость от... пурпур.

A. КОКС.

Страна погрузки и выгрузки за 15 января

Погрузка. По отделению 1557 ваг. (77,8 проц. плана), в том числе в Кузнецкому заводу 340 ваг. (85,4 проц. плана). Из них: металла 293 ваг. (86,2 проц. плана), прочих грузов 47 ваг. (81 проц.).

Выгрузка. По отделению 1021 ваг. (102,1 проц. плана), из Кузнецкому заводу 826 ваг. (69,8 проц. плана).

Маршрутизация. По отделению 3 маршрута (100 проц.).

Погрузка угля по Куйбышевскому руднику 91 ваг. (66,4 проц. плана).

Инженер Тютин Почему Магнитка опередила наш завод

На мою долю выпала часть подписать от имени металлургов Стальлага договор о соревновании с магнитогорцами. В этом договоре мы обязались добиться коэффициента использования полезного объема печей 1,0. Доменная печь № 1 в отдельные дни выплавляла чугуна по 1650 тонн, с коэффициентом 0,87.

Мы же работали неизмеримо хуже. А ведь у нас, кузнецких доменщиков, есть много преимуществ перед магнитогорцами: они работают без агломерата, а у нас есть агломерат. В Стальлаге говорят, что магнитогорцы забирают себе лучшую руду, а нам — хуже. Это неправда. Я воочию убедился, что руда одинаковая и у нас и у них. Процент пылеватости и химический анализ одинаков. Известник, марганцевая руда, скрап и все другие материалы ничем не отличаются от тех, которыми мы пользуемся.

Огромные производственные — технические резервы завода обзывают нас не только выполнить, но и перевыполнить план 1936 года по всем цехам. В наших руках все средства к возможности для того, чтобы достичь и перегнать Магнитку, выйти на одно из первых мест в Советском Союзе. И если сейчас мы отстаем от Магнитки, то лишь потому, что мы не используем всех своих резервов.

В стахановскую двенадцатидневную доменщики Магнитогорского завода работали особенно хорошо. Среднесуточная производительность по полуторе. Например, в газовой будке магнитогорских домов имеется не больше

ференцию, объяснил ее задачи, после чего приступили к деловой работе.

На каждый поставленный вопрос желающих отвечать было несколько человек. Разобрав вопрос о жизни крестьян до революции, руководитель заседания спрашивал: «Что же лет назад пособий, кроме три

тысяч, состояние капиталистического хозяйства? Карты — редкость. А ведь в недавнем будущем из этих трех столовых конференций будет переходить в действительные члены партии и из существующих в кандидаты.

Проработавши ли вы вопрос о всеобщем кризисе капитализма? — спрашивал тов. Сидоров. После двух расспросов становился ясно, что впереди, есть много товарищей, которые погибли. Тов. Сидоров начинает излагать Лебедев — об этом ни его

изложении не говорят и пропагандисты в своей работе «ушли» этот важнейший вопрос. В результате кандидаты и сочувствующие оказались незнакомы с сущностью всеобщего кризиса капитала.

— А когда рабочие захватили власть в марте, не знают, когда он начался.

M. ПРАДНОУГЛЬСКИЙ,
МОСКОВСКАЯ.

Конференция помогла всплыть имеющиеся недостатки в соединении работы кандидатов школ и привнесла большую пользу ее участникам.

После первого опробования выяснились проблемы проекта установки. Пришлось заказать предусмотренный на Гипромезом, на проектном отделении комбината приемный фильтр.

Фильтр давно заказан глаголюминику, но к 15 февраля не готов. На паропроводе, пытающем насосы, не было запроектировано задвижки. В случае необходимости прекратить подачу пара к насосам, надо было бы останавливать и подогрев смеси в баках, которые установлены на трубах, и подачу пара в калорифер вентиляционной установки. Потребовалось также проложить заново ли-

ниги одержали ряд блестательных побед.

Столь же быстро развертываются работы по смене фильтров на 5 колесах турбогенератора № 3. Директором завода поставлена задача стать в эксплуатацию отремонтированный ротор в 4 марта.

Мы имели возможность менять ло-

вильную эксплуатацию, возобновляющую регулярную смену фильтров.

Летом ТЭЦ имеет все необходимое, чтобы восстановить на него задачу по бесперебойному снабжению цехов воздухом, паром и электроэнергией выполнить с успехом.

Начальник ТЭЦ Г. СЛОВОДИН

КОГДА ЖЕ ПУСТИТ СМОЛЯНУЮ УСТАНОВКУ?

Смолянная установка должна была никоим образом конденсата и передать в эксплуатацию еще 10 февраля часть смоло-рода в печи.

Цех специалитет установил вентилятор, но мотор оказался на весу.

надо укрепить. Это тов. Журавлев собрался сделать только 16 февраля.

Около помещения насосной установки не убрали до сих пор и сидят

Каждый день обнаруживаются новые недоделки. Вчера привезли краны для спуска воды. С сегодняшнего дня, может быть, экипажи цирюльники потребуют перенести в более видное место указатели уровня смолы в баках, которые установлены в баках, и подачу пара в калорифер вентиляционной установки. Потребовалось также проложить заново ли-

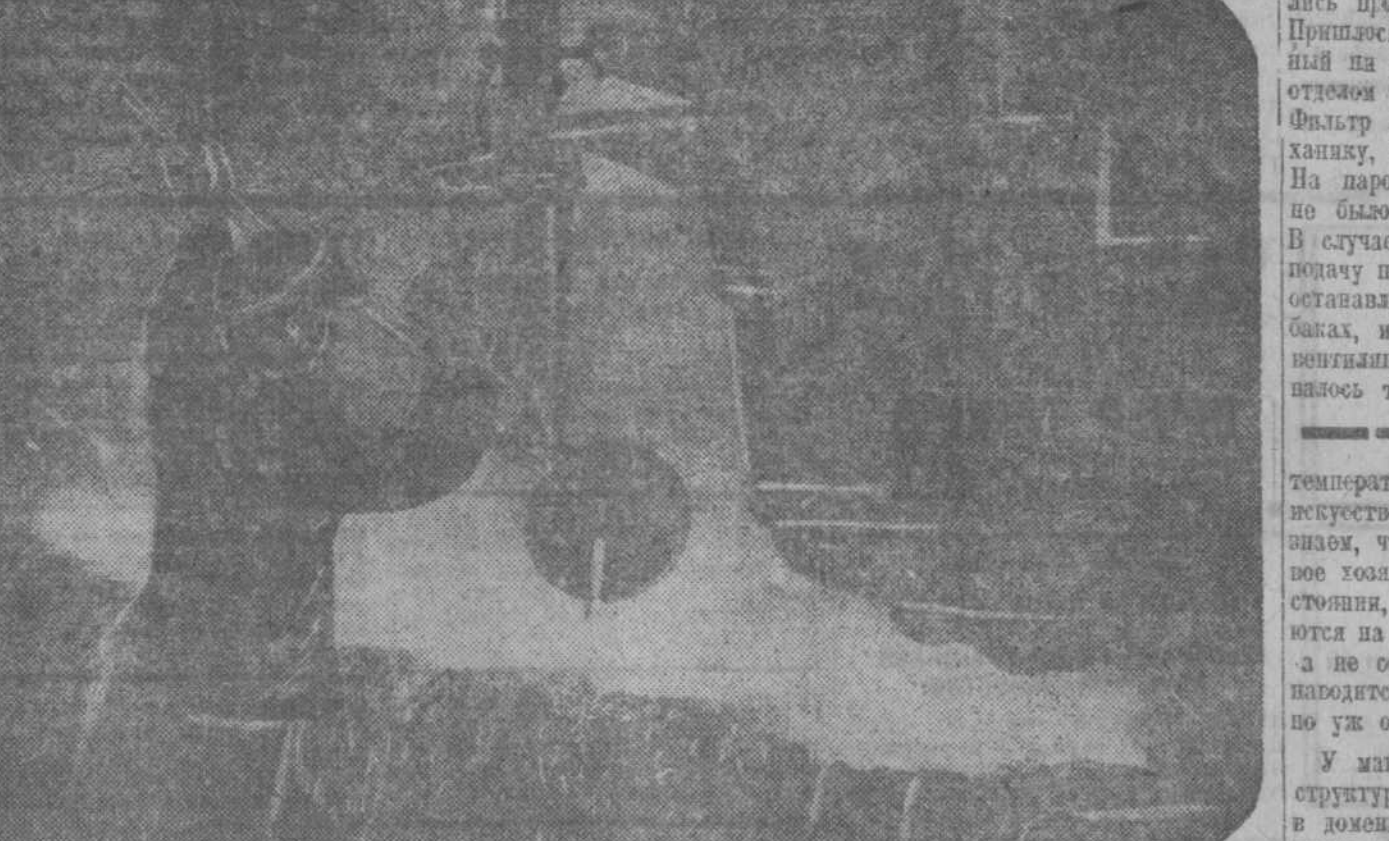
ланной установки?

температуру снижаем. Не велико это искусство для доменщиков! Мы не знаем, что загружаем в печь. Сырьевое хозяйство у нас в сиверском секторе, сырье материалы сваливаются на рудный двор как попало, руда не сортировалась. Правда, сейчас находятся порядок из рудного двора, но уж очень медленно.

У магнитогорцев несколько иная структура технического руководства в доменном цехе. Кроме начальника печи, имеется начальник смены и его помощник. Функции между ними строго разграничены, никакой путаницы нет, каждый отвечает за свое дело.

Вот и все причины успеха магнитогорцев. Нам следует изучить опыт магнитогорских доменщиков и других передовых заводов и блестяще перенять его. Тогда мы сумеем выплавлять за сутки до 5 тысяч тонн чугуна на и дать коэффициент лучший, чем в Магнитогорске.

Мартеновский цех Магнитогорского завода работает не в лучших условиях, чем наши мартенщики. Они получают из доменного цеха чугун с содержанием кремния до двух процентов и отказываются принимать его только при содержании кремния свыше двух процентов. Хотя такая кремнистость руды, если она горячая —



В мартеновском цехе.

Разливка стали в изложницы.

пяти измерительных приборов, нет измерителя содержания в печи окиси углерода, воздуха, нет шубера, пока зывающего расход воды на охлаждение устройства. А у нас все это есть. Мы можем лучше наблюдать за работой печи, предотвращать всякие неполадки и аварии. И жду тем, у нас без аварий проходит редкий день.

Три дня я осматривал оборудование магнитогорского доменного цеха, потом знакомился с организацией труда и технологического процесса, с рассталовкой сил. Оборудование у них такое же, как и у нас. Намечательная аппаратура у нас даже лучше. Например, в газовой будке магнитогорских домов имеется не больше

возможность правильно распределить руду по бункерам. Допустим, что одна смена в печь поступает руда с пылеватостью в 10 процентов, а в следующую смену — с пылеватостью 15 процентов. Вынос пыли во вторую смену увеличивается. И если принять соответствующие добавки руды, то неизбежно изменение режима печи.

По магнитогорцы своевременным добавлением руды предупреждают дальнейшее расстройство домны. Этими достигается ровный ход печи.

А что у нас получается? Мы не предупреждаем расстройства печи при содержании кремния свыше двух процентов. Хотя такая кремнистость руды, если она горячая —

в своей бригаде и организую видуальное соревнование и посыпкой собой задачу — из трех доменных печей выплавлять за не менее 1500 тонн чугуна.

