Откровенный разговор

ля обжимщики выглядели неплохо. В графе «За сутки» значилось выше ста процентов. Но эти пифы могли успокоить кого угодно, велько не обжимщиков. Дело в том. что в это самое время станы , аботали на покрытие долга, образовавшегося в январе и в первую половину февраля.

Где причины такого отстава-

— Еще бы не отстать! Каждый день поломки, да аварии, -- не затумываясь, отвечали в цехе.

Откуда же взялась такая полоса аварий?

 Причин, к сожалению, много, — говорит начальник цеха т. Савельев. -- Корень зла в том, что появилось зазнайство, отдельные товарищи потеряли чувство ответственности за порученное дело, а руководители блюмингов ослабили требовательность.

Вопрос неудовлетворительной работы блюмингов обсуждался в сменах, в профессионых и партийных группах, наконец, он был вынесен на открытое партийное собрание.

Здесь, докладывая о положении лел т. Савельев призвал коммунистов и беспартийных к откровенному разговору о недостатках и их носителях.

Такой разговор получился. С чувством тревоги за судьбу плана говорили коммунисты и беспартийные. Немало сделано критичееких замечаний в адрес администрации цеха, партийного бюро в профсоюзного комитета

ПЕРЕЧИСЛЯЯ АВАРИИ

И начальник цеха, и начальники смен с горечью говорят об авариях, на цифрах показывают, во что обощелся цеху и всему заводу тот или иной простой.

Авария на ножницах, поломка вала привода, выбивание автоматов! За два неполных мезана почти столько же случаев выбивания автоматов, сколько за весь минувший год.

Обжимщики по-разному отвечают на вопрос о причинах аварий. Товарищ Игонькин, например, видит причины в «грубой воде», и в несерьезном отношении к делу со стороны начальников смен, а начальник смены т. Крыхтин считает, что все виноваты, кроме него.

Самое верное определение причин дал коммунист т. Сопов. «Все мы понемногу зазнались, - заявляет т. Сонов. — Отдельные наши товарищи, возомнив, что все знают, перестали ревностно выподнять инструкции, сами не повышают своих произволетвенных знаний, отсюда — нарушения технологической дисциплины, а велед - аварии.

Против серьезного обвинения в

не принимало.

Всякий раз при перечислении аварий или поломок, возникает вопрос: а кто повинен в таком происшествии? Судя по всему, партийное бюро не всегда интересовалось причинами и виновниками аварий. Ни разу не спросили таких коммунистов, как тт. Кириченко, Смешко, Крючкова и других, почему они наруплают технологи ческую дисциплину. В партийном бюро ждали очередного собрания. чтобы в его решении назвать фа милии перечисленных товарищей.

В партийном бюро и цеховом комитете на этот счет отвечают: «Причины аварий обсуждались на сменно-встречных, в партийных и професоюзных группах». Да, обсуждались, а конкретных мер не было. Далеко не вее виновники аварий привлекаются к ответственности. Некоторые виновники простоев, не краснея, начинают требовать премиальных наравне со

КАК НАЗВАТЬ ТАКОЙ поступок?

Очень обидно, что в числе наот подоринения пологической дисциплины встречаем имена членов партии. Независимо от того, при каких обстоятельствах допущена ошибка - нарушение есть нарушение. Но вот случай из ряда вон выходящий. Произошла авария на рабочем рольганге блюминга.

— Как и почему? — спрашивают начальника смены т. Аршав-

 Причина — выход вала, ответил он.

— А была ли там смазка? – пытается уточнить начальник блюминга.

— Смазка? Ну, конечно, была! - не краснея отвечает Аршав-

A han disch office Bor sto Ha caмом деле: Аршавский знал, что одной из причин аварии явилось от ретвие смазки, знал также, это после аварии «туда плеснули масла , чтоо скрыть истинные причины и истинных винованков

На партийном собрании посту пок т. Аршавского назвали преступным, но сам он считает, что «это была ошибка».

Начальник смены т. Аршавский и некоторые другие привыкли называть все плохое ошибками, совершенно не заботясь о том, чтобы «ошибок» было меньше

О РОЛИ НАЧАЛЬНИКА СМЕНЫ

Говоря о причинах аварий и неполадок в сменах, начальник цеха т. Савельев упрекнул старших мастеров, начальников блюмингов в том, что они не осуществляют контроль в сменах, не помогают отдельным начальникам смен.

Требования правильные. Прозазнайстве, нарушении техноло- тив них возражают только те, когии никто не возражает. Да, есть их не хочется быть в ночных сметакой грех. С этим согласно и нах. В частности не согласны с жимщиков. партийное бюро обжимного цеха начальником цеха старшие масте-

На доске показателей выполне- во главе с тов. Чистяковым, сог- ра. На их возражение т. Савельев ыя плана цехами в конце февра- дасно, но никаких серьезных мер заметил, что в таком случае, если старший мастер н**е ж**елает быть в смене, не желает учить других, незачем и иметь старших мастеров.

> Начальник цеха, безусловно, ножв. Но из всего сказанного вовсе не значит, что начальников смен, мастеров надо инструктировать на каждом шагу, тем более немыслима подмена мастера.

Само слово «мастер» говорит за себя. Если ты стал мастером, начальником смены — постарайся оправдать это назначение. Не выходит, не хватает знаний - попроси, чтобы заменили тебя другим. Если же желаешь занимать эту должность — учись, не поленись в выходной прийти в смену опытного руководителя, присмотриль. рассироси. Так об этом шла речь, когда коснулись роди мастера и начальника смены.

ЧУВСТВО ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Продолжая разговор о положении дел в обжимном целе, коммунисты ведут речь о повышении чувства ответственности, об инициативе, о гамостоятельности в More.

На блюмингах, как это ни транно звучит, плановые остановки проводятся без плана, бывает и такое, когла отлельные товарищи готовы работать на подный износ оборудования.

-Спросите т. Живилова, опытного вальцовщика и начальника смены т. Мерекина — им не стыдно? — говорит коммунист Оглущевич. — Ведь они, Мерекии с Живиловым, с пяти часов до конца смены работали с поломанными роликами. В таких случаях не учить, а наказывать надо!

К сожалению, такие факты про--эн и одой отонивительна ими тикох ховот в читета, администрация стовам самого. Вачальника пеха. также нелостаточно проявляет требовательности.

ЗА ПОЧЕТНОЕ ПРАВО

- Видите, сколько у нас недостатков? -- спращивает коммунист т. Костенко и отвечает: — Много недостатков. А ведь весь коллеккыличинга включинга включился в соревнование за право называться коллективом коммунистического труда.

Несомненно, сильный коллектив обжимщиков справится с поставленной задачей. Он способен поставить на место нарушителей трудовой и производственной дисциплины, покончить с недостатками в работе. С этой целью коммунисты потребовали от партийного бюро и цехового комитета отказаться от казенщины в организации соревнования, не допускать. чтобы за общими высокими показателями скрывались даже малейшие недостатки.

Борьба за выполнение плана главное в работе коммунистов об-

К. МИХАЙЛОВ.

По следам наших выступлений

«ЗАДАНИЯ ВЫПОЛНЯТЬ ЧЕТКО, В СРОК»

Под таким заголовком в но-

Как сообщил редакции руколение холодильников для доменной печи № 5 было прекращено из-за отсутствия труб. В настоящее время заместитель директора комбината по коммерческой части т. Кириллов и заместитель начальника отдела снабжения т. Фролов находятся в Челябинском совнархозе, где занимаются вопросами обеспечения трубами и всеми остальными материалами, которые недоменной печи,

Для модельного отделения мере от 13 февраля с. г. нашей фасоннолитейного цеха взамен газеты была помещена заметка. пиломатериалов выделен круглый хвойный пиловочник, расводитель отдела спабжения ком-пиловка его производится на бината, факты, изложенные в пилорамах ремонтно-строительзаметке, имели место. Изготов- ного цеха и строительного цеха управления коммунального хозяйства комбината.

Отдел снабжения принимает все меры к тому, чтобы полностью обеспечить потребность в материалах для капитального ремонта доменной печи № 5.

«ПРЕДЛОЖЕНИЯ приняты, но...»

Так была озаглавлена заметка слесаря куста мартена обходимы для ремонта пятой М. Рыбакова, опубликованная в ши настойчивые требования»,-нашей газете 1 февраля. В ней пишет он.

подымался вопрос о том, что принятые заводским штабом рейда предложения по механизации трудоемких процессов не внедряются.

Начальник куста мартена т. Шахтарин сообщил редакции, что факты, изложенные в заметке, соответствуют действительности. Но внедрение автопогрузчика и электросварочного трансформатора задерживается отделами главного механика и главного энергетика комбината. «Указанные мероприятия положительно до настоящего времени не решены, несмотря на на-

НОВОЕ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ СТРАНЫ

Оригинальный широкоугольный объектив

образец Опытный нального широкоугольного кинообъектива для съемки широкоэкранных фильмов изготовлен в Ленинградском институнод руководством профессора Михаила Русинова.

объектива линзы Форма ее поверхностей впервые в практике кино выполнена в виде эллипсоида вращения. Такая геометрия линзы позвобольшой светосилой, который чество изображения.

распределение ориги-дает хорошее света по всему кадру. Это ликвиди ровать позволяет основные недостатки широкоэкранного кино -- искажение те точной механики и оптика изображения и падение освешенности по краям экрана.

Так как у нового объектива угол поля зрения сто тридпринципиально новая -- одна из цать градусов, отпадает надобность в особых приставках к съемочной и проекционной камерам. Эти приставки, хотя и увеличивали угол поля зрения. лила изготовить объектив с но одновременно снижали ка-

Расширение морской добычи нефти

освоение новой мощной залежи нефти, открытой на глубине двадцати пяти метров.

Эта залежь представляет собой часть богатейшей морской нефтеносной площади, извест- блоков и ферм.

В Каспийском море, за сто ной под названием Нефтяные километров от Баку, началось Камни, где добыча уже ведет-CA.

Сейчас в этом районе сооружается глубоководная эстакада, которая будет монтироваться из отдельных крупных

Шахта-автомат

изводительностью десять эшелонов угля в сутки составлен казахстанскими инженерами. Ее решено построить в новом угольном районе Казахстана, расположенном на западной окраине Карагандинского бассейна.

Добычу здесь предполагается вести универсальными щитовыми агрегатами. Управление всеми подземными меха- параторах.

Проект шахты-автомата про-тнизмами будет дистанционным. Механическую выборку породы проектируется регулировать автоматическим прибором, принцип действия которого основан на различной поглощаемости рентгеновских лучей углем и пустой породой.

> Обогащение угля на новой шахте будет производиться под землей в специальных се-

Телемеханика на ирригационных каналах

широко разветвленной JATE прригационной системой в результате установки телемеханической аппаратуры.

Такая аппаратура сейчас монтируется в Узбекистане на канале Джун.

Автоматически будут управляться поддержание нужного уровня воды и работа распределительных щитов.

Телемеханизация на иррига-

Один человел спокет управа, ционных каналах позволит не только до минимума сократить обслуживающий персонал. но за счет более рационального распределения поливных вод значительно сократить их рас-

Проект телемеханизации ирригационных систем, основанный на применении релейной аппаратуры и полупроводников. разработан Институтом энергетики и автоматики Узбекской Академии наук.

Письма в редакцию

Затянувшаяся "урегулировка"

катного цеха № 3 круглую зиму дуют холодные сквозняки, Это получается вследствие того, что большая часть окон в мастерской выбита, а ворота плотно не прикрываются, порой же вообще остаются открытыми. Не помогают в этом случае и пять калориферов. установленных в помещении, и один отсекатель холодного воздуха, работающий у входа в тоннель.

В результате этого у сбивщиков ящиков во время работы замерзают руки и ноги. Потому, что рабочие этого участка не обеспечиваются теплой спецодеждой, им приходится из дому приносить вален-

В тарной мастерской листопро- ки, ватные фуфайки и теплые рукавицы.

> Рабочие этого участка не один раз обращались по этому вопросу к руководителям отделения и цеха, но безрезультатно.

Старший мастер т. Биба, к примеру, отвечает на это так:

— А вы быстрее работайте велитесь. И вам будет жарко.

Начальник цеха т. Педос пообещал «урегулировать это ненормальное явление», но от такой «урегулировки» рабочим тарной мастерской до сих пор не потепле-Н. ГАШЕНКО.

упаковщик белой жести листопрокатного цеха № 3.

Семинар редакторов стенных газет

При партийном комитете завода активное участие в обсуждении стенных газет на тему: «Формы боты. газетных материалов».

Редакторы стенных газет и ра получил на свои вопросы исчлены редколлегий приняли черпывающие ответы.

состоялся семинар редакторов темы, интересовались опытом ра-

Каждый из участников семина-

Спасибо партии!

25 лет проработал я на про-т снова потянуло на производизводстве. Два года тому на- ство. зад пошел на отдых. Мне выдома сидеть не мог - рость, долго

В день выборов в Советы я дают хорошую пенсию. Но голосовал за счастливую ста-В. ГАМАЮРОВ.