

Магнитогорский Металл

ОРГАН ПАРТКОМА, ЗК МЕТАЛЛУРГОВ И ЗАВОДУПРАВЛЕНИЯ
МАГНИТОГОРСКОГО СТАХАНОВСКОГО КОМБИНАТА ИМ. ТОВА. СТАЛИНА

№ 189
20
декабря
1935 года

ЧУГУН За сутки: 4400 — 91,7 % С начала месяца: 71935 — 83,3	ПРОКАТ Обжимный цех За сутки: 3028 — 94,3 % С начала месяца: 39422 — 76,8	Мелкосортный цех За сутки: 640 — 92,5 % С начала месяца: 8079 — 78,8
СТАЛЬ За сутки: 2593 — 87,6 % С начала месяца: 42265 — 82,2	Заготовочный цех За сутки: 2509 — 89,2	Проволочный цех За сутки: 8 — 3,5 % С начала месяца: 2114 — 61,3
КОКС За сутки: 4302 — 93,5 % С начала месяца: 74628 — 90,1	Среднесортный цех За сутки: 1236 — 108,6 % С начала месяца: 11882 — 61,4	Готового проката За сутки: 2384 — 90,1 % С начала месяца: 33254 — 69,8



ДО КОНЦА ГОДА ОСТАЛОСЬ 11 ДНЕЙ

ШИРОКО ПРИВЛЕЧЬ РАБОЧИХ К СОСТАВЛЕНИЮ ПЛАНА НА 1936 ГОД

О СОСТАВЛЕНИИ ПЛАНА В ЦЕХАХ НЕ ЗНАЮТ

ПЛАН в нашей стране — это хозяйственная директива. План в социалистической родине — это минимум того, что необходимо сделать. Великое народное стахановское движение вносит сейчас свои существенные поправки и в проектные мощности, и в нормы, и в планы, в сторону их увеличения.

Досрочно выполнен годовой план тяжелой промышленности, транспортом и пищевой промышленностью. Этим великих побед трудящийся народ добился под руководством партии и любимого Сталина.

Сейчас по всей стране составляется план нашего продвижения вперед в 4-м году второй пятилетки. И у нас, на заводе, составляется промышленно-финансовый план для каждого цеха в отдельности.

Каково же участие инженерно-технических работников цехов и всех рабочих завода в составлении этого плана?

Никакого участия нет, в цехах многие даже не знают о том, что план составляется.

В кабинетах планово-экономического и других отделов комбината шелкают арифмометры, подсчитывают, пишут и в конце декабря или в начале января преподнесут начальникам цехов объемистую брошюру, которая будет называться: «План работы завода на 1936 год».

В заводууправлении никто даже не задумывается над тем, что должен быть составлен технический план, органически связанный с промышленно-финансовым планом и в ключающим в себя все основные мероприятия в борьбе за прибыльность завода.

Забывто постановление парткома, где главный инженер и начальники цехов были обязаны возглавить обсуждение этого техплана снизу доверху с участием всех рабочих и инженерно-технических работников.

Забывла инженерно-техническая секция завода (председатель тов. Цыганко, секретарь тов. Румянцев), что партком обязал ее быть зачинщицей и руководительницей в этом важнейшем деле.

А между тем стахановцы завода, передовые инженеры, техники, мастера могли на опыте лучшей стахановской работы внести свои коррективы в план, свои встречные цифры, за которые они в первую очередь будут бороться.

В оставшиеся 10 дней до нового года необходимо втянуть массы рабочих и инженерно-технических работников в составление техническо-промышленно-финансового плана. Партийные организации цехов, профсоюз, в первую голову инженерно-техническая секция, обязаны сейчас же взяться за разрешение этой почетной задачи.

КОМСОМОЛЬСКАЯ СМЕНА ПРОКАТАЛА 608 ТОНН ШВЕЛЛЕРА

Окружком ВКП(б) — тов. ХИТАРОВУ

Рады сообщить Вам, что на основе развертывающегося стахановского движения коллектив комсомольско-молодежной бригады стал «500» 16 декабря одержал крупную победу, прокатав за смену 608 тонн швеллера № 16. Этим самым перекрыты так называемые «технически обоснованные нормы в два раза. Мы ставим задачей превратить этот рекорд в систему нашей работы.

Бригада начальника смены ЛАУРА и мастера ПАУКОВА.

ВСЕ МАРТЕНЫ ДОЛЖНЫ ПЕРЕВЫПОЛНЯТЬ ЗАДАНИЕ

16 декабря мартеновский цех снова не выполнил свое задание, хотя все условия для выполнения плана имелись.

В этот день из десяти работающих печей выполнили план только три печи. Первая печь выплавляла 337 тонн. На ней работали сталевары Гречихин и Биселев. 7-я печь дала 331 тонну. На ней работали сталевары Корженко и Зоркин. 6-я печь дала 329 тонн. На ней работали сталевары Смородин и Каев.

СОВМЕСТИТЬ ПРОФЕССИИ БРИГАДИРА И ТЕХНИКА

В мартеновском цехе совместили профессии заслонщик и сталеваров, составителя шихты и весовщика. Работа улучшилась.

Можно еще совместить работу бригадира газового хозяйства и работу техника контрольно-измерительной станции. Рабочий день будет полнее загружен и работа улучшится.

Бригадир-стахановцы согласны работать по-новому, но администрация почему-то совмещение не производит.

ПРОСОВ.

Кузнецы-бусыгинцы

За третью пятидневку декабря лучше всех в кузнечном цехе работал кузнец Волохов. Он выполнил норму на 192 проц. Кузнецы Вакуненко и Недоспасов выполнили норму на 188 проц, Найденов — на 136 проц, Благов и Возьмилкин — на 116 проц, Репин — на 107 проц, Кореев и Горбачев — на 168 проц, Савин — на 151 проц.

Прекрасно работали прессовщики. Кондратов выполнил задание на 199 проц, Петровский — на 166 проц, Захаров — на 154 проц.

ЦЕХ ЭЛЕКТРОСЕТЕЙ РАБОТАЕТ БЕЗ ДОТАЦИИ

Цех электросетей на партийно-технической конференции взял на себя ряд обязательств по снижению себестоимости продукции. За прошедшие семь месяцев цех много сделал и добился результатов по снижению себестоимости.

По восьмимесячному плану цеху была запланирована себестоимость киловаттчаса — 1,098 коп., фактически до 1-го декабря мы имеем 0,98 коп. за квч. Предполагаемая экономия по восьмимесячному плану составляла 104 тысячи рублей, сэкономлено за 7 месяцев 798,5 тысячи рублей.

Какими способами мы добились этих результатов? Мы уменьшили количество обслуживающего персонала, сократили расходы по материалам. Если по плану нам надо было потери энергии в сети снизить на 2 проц, то мы снизили их на 2,75 проц.

С развитием стахановского движения в цехе мы отстали. Это объясняется тем, что первое время у нас не было ясности в применении стаханов-

ских методов работы к нашему цеху.

За последнее время мы исправляем свои ошибки. Совещание инженерно-технических работников цеха обсудило и наметило пути стахановской работы цеха.

За ноябрь и декабрь мы на основе развития стахановских методов работы, совмещения должностей, загрузки сменного персонала и уплотнения рабочего дня сможем еще уменьшить наши штаты на 20—25 человек, что даст до 5000 руб. месячной экономии.

В 1936 году мы берем на себя обязательство довести себестоимость киловаттчаса до 0,75 коп., против 0,98 в 1935 году. Выполнение ноябрьского плана показало, что у нас возможности очень большие. Мы в ноябре имеем себестоимость 0,88 коп. за киловаттчас.

Работать без аварий, работать с прибылью — вот наши лозунги на 1936 год.

Треугольник цеха: МАКСИМОВ, НЕСТЕРЕНКО, ТУРЫГИН.

Производительность растет

После отделения вырубки от кантовки в заготовочном цехе вырубщики стали работать значительно лучше.

За третью пятидневку октября звено Мурзкова выполнило норму на 202 проц, звено Чуба — на 225, звено Рогаткина — на 243 проц.

Лучше всех работало звено Самохвалова, выполнившее норму на 263,4 проц.

Тов. Огородников набирает темпы

После ремонта механизмов блюминга производительность становится все выше и выше.

16 декабря старший оператор Огородников при задании в 1109 тонн прокатал 1117 тонн.

Огородников заработал за смену 140 рублей. Его подручный Куповенко — 76 руб., старший сварщик нагревательных колодцев Долгополов — 115 руб.

РЕКОРДЫ ПРЕССОВЩИКОВ

Прессовщик кузнечного цеха Петровский, делая шары для ЦЭС, выполнил задание на 215 проц.

Прессовщик Захаров, выполняя ту же работу, выполнил задание на 218 проц.

БОЛЬШЕ ЧУГУНА, СТАЛИ И ПРОКАТА!

Выплавлено чугуна

Домна № 1	1100 — 88,7 проц.
Домна № 2	1051 — 97,2 проц.
Домна № 3	1.70 — 94,4 проц.
Домна № 4	1031 — 87,1 проц.

Выплавлено стали за 18 декабря

Задание на печь — 329 тн. Выплавл. стали (в тн)

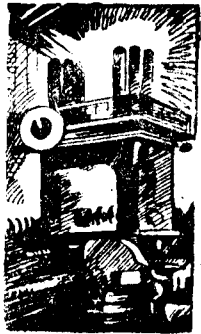
Печь № 1	Нач. печи	Горский	326
№ 2		Иванцов	341
№ 3		Лебедев	319
№ 4		Чернолуцкий	234
№ 5		Бузылев	153
№ 6		Толокнова	340
№ 7		Привалов	318
№ 8		Костяной	185
№ 9		Лопухов	179
№ 10		Чугунов — плавки на быге	
№ 11		Аристов	170



Прокатано годного металла

за 18 декабря (в тоннах)

БЛЮМИНГ — задание на смену — 1109	
Смена Шума, ст. оператор Тищенко	8,7
Смена Ланина, ст. оператор Свистунов	1053
Смена Савельева, ст. оператор Черныш	997
СТАН „300“ — задание на смену — 250	
Смена Кудряцева	166
Смена Митрофанова	192
Смена Макаева	234
СТАН „500“ — задание на смену — 350	
Смена Емельяничка	324
Смена Лаура	403
Смена Паршина	417



ОБЕСПЕЧИТЬ БЛЮМИНГ ФАСОННЫМ КИРПИЧЕМ

С ноября обжимный цех испытывает большую нужду в подвесном кирпиче для крышек нагревательных колодцев. Еще месяца три тому назад был дан заказ Нижне-Тагильскому заводу на подвесной кирпич марки № 8. Но до сего времени этот кирпич не готов.

Отдел снабжения завода (тов. Щедрип) не смог нужным во-время проверить выполнил ли заказ и сейчас не беспокоится о снабжении нас кирпичем нужных марок. Технико-производственный отдел, в частности инженер Дидухин, также не заботится об обеспечении нас подвесным кирпичем.

Мы вынуждены были сменить в течение короткого времени 12 крышек, используя для футеровки весь запас кирпича. Но уже сейчас требуется сменить еще 7 крышек и кроме того уже выходят из строя некоторые сменные ранее, а между тем кирпич отсутствует. Мы вынуждены на некоторых группах нагревательных колодцев работать форсированно, что снижает производительность блюминга.

Мы вынуждены были послать своего работника тов. Лапина в Нижний Тагил, чтобы узнать, выполнен ли наш заказ. Оказалось, что только при нем кирпич начали формовать и хотя отформовали 8

тысяч штук, но обжечь его негде из-за того, что печи стоят на ремонте. Если даже обжгут кирпич, то его трудно будет доставить в Магнитогорск из-за нехватки вагонов.

Надо увеличить производство нужного количества кирпича у нас, на шмотно-динасовом заводе.

Наш завод фасонный кирпич марки № 8 производит в количестве 2 тысяч штук, хотя нам требуется 4 тысячи штук. Завод категорически отказывается увеличить выпуск кирпича № 8. Он упорно продолжает засылать нам нормальный кирпич и буквально завалил им все наши склады, хотя такой кирпич нам не нужен.

Мы обращаемся к администрации и к стахановцам шмотно-динасового цеха с требованием обеспечить нас кирпичем № 8.

Надо заставить отдел снабжения завода организовать бесперебойное снабжение обжимного цеха фасонным кирпичем марки № 8 для крышек нагревательных колодцев. Нельзя дальше терпеть, чтобы из-за отсутствия кирпича мы снижали производительность нагревательных колодцев.

Мастер нагревательных колодцев Ив. ИВАНОВ.

САБОТАЖНИК НИКИФОРОВ СРЫВАЕТ

СТАХАНОВСКОЕ ДВИЖЕНИЕ НА ЦЭС



Одна из лучших стахановок шмотно-динасового завода тов. Марозова. Фото Новикова.

ЗАКОНЧИТЬ МОНТАЖ КРЫШЕК

Цеху металлических конструкций (начальник цеха тов. Рябов) еще в декабре прошлого года обжимный цех дал заказ на три крышки со сводом. Работы уже готовы, требуется произвести только монтаж. Но когда мы обратились к тов. Рябову, то он ответил: если мы не возобновим заказ, то работы по крышкам выполняться не будут.

Заказ мы возобновили, но и это не помогло. Крышки до сего времени не смонтированы.

Если бы были крышки со сводами, то можно было бы футеровать их кирпичем — клином, которого имеется и у нас, и на шмотно-динасовом заводе достаточное количество.

Мы ждем, что заводоуправление поторопит тов. Рябова и заставит его быстрее выполнить наш заказ.

Мастер нагревательных колодцев ИВАНОВ.

Мастер Никифоров в начале разворота стахановского движения на ЦЭС делал попытки возглавить стахановское движение в машинном зале. Так, например, на ремонте первой турбины при его участии был внедрен стахановский метод работы, что дало возможность закончить ремонт раньше срока на 7 дней.

Казалось бы, что Никифоров на практике убедился и понял важность стахановских методов работы. Можно было ожидать, что Никифоров и в дальнейшем возглавит это движение и поможет рабочим работать по новым методам.

Но оказалось не так. Когда стал вопрос о совмещении профессий на ЦЭС, Никифоров прямо заявил, что совмещение профессий приведет к авариям. 6 декабря произошла авария в машинном зале на насосе № 7 по вине Никифорова. Он знал, что сальник пропускает воду и может засосать воздух, сорвать вакуум и вывести из строя турбину. Но Никифоров никаких мер для исправления сальников не принял.

Никифоров набрался наглости за-

явить, что авария явилась результатом стахановского движения.

Когда комсомолец тов. Батурин поставил вопрос об организации работы в смене 6 рабочими вместо 12, Никифоров махнул рукой и сказал:

— Стаханяте, а меня это не касается.

Никифоров не помог комсомольцам ни организационными мероприятиями, ни советом организовать работу сменой в 6 человек.

Имеется со стороны Никифорова грубое отношение к лучшим стахановцам машинного зала (Простюка, он обругал и т. д.).

С Никифоровым неоднократно разговаривали и предупреждали о необходимости исправлять ошибки, о том, что он должен помочь стахановцам и возглавить стахановское движение. Но эти разговоры и внушения не изменили ни взглядов на стахановское движение Никифорова, ни его отношения к передовым рабочим ЦЭС, внедряющим стахановские методы работы.

Чаров.

„ПУСТЬ ДРУГИЕ СТАРАЮТСЯ“

В коллективе стана «300» есть прекрасные стахановцы.

Прекрасная работа кузнеца Аверьянова дает ему право считаться передовым стахановцем в цехе. Из-под его молотка выходит проволока, линейки, не нуждающиеся в слесарной обработке. Аверьянов ежедневно выполняет норму на 180-200 проц.

Токари Мельников, Загребин, Зиневьев, загружая свой рабочий день до максимума, дают больше 200 проц. нормы и зарабатывают по 500—600 рублей.

Слесарь ремонтной бригады Ющен-

ко, работая на подушках, перемещает норму на 150 проц. Слесарь Панченко, работая на ремонте аппарата «Бил», выполняет свое задание до 200 проц. Очень много внимания тов. Панченко уделяет стенной газете, которая помогает цеху ликвидировать недостатки, бичует лжестахановцев и поощряет лучших.

Сменные мастера Повераев и Соколенко обеспечивают бесперебойную работу механизмов. И наоборот, сменный мастер Пермяков не хочет возглавить в своей смене стахановское движение, не старается лучше работать, не помогает лучшим слесарям. Сам он опаздывает на работу. Это приводит к тому, что в смене распалась трудовая дисциплина. Отдельные слесари, например Аксенов, приходят с опозданием, не успевают принять вовремя смену.

Слесарь-стахановец Кухарь говорит Пермякову:

— Надо поставить лампы в холодильнике, так как там ничего не видно.

В ответ на это Пермяков ответил:

— Не беспокойся, ночь кончилась, мы смену сдали, пусть другие стараются.

12 декабря Пермяков задержал изготовление ската на 30-тонном кране на 14 часов, просверлив дыры заведомо неправильно, хотя был предупрежден стахановцем-слесарем тов. Завильином о том, что он делает явный брак.

Пермяков пытается затормозить развитие стахановского движения в своей смене.

Обер-мастер механической части стана «300»
Д. ЗЕМЛЯНСКИЙ.

СЛЕСАРИ И СМАЗЧИКИ ПРИКРЕПЛЕННЫ К МЕХАНИЗМАМ

В обжимном цехе по инициативе механика т. Бращенко произведена реорганизация группы ремонтных рабочих.

Должность мастера по механизмам в каждой смене упразднена, а бригада слесарей разбита на звенья. Каждое звено отвечает за определенный участок.

Ремонт механизмов нагревательных колодцев и кранов «Тиглер» производят слесари, подручный и смазчик. За механизмы блюминга отвечают слесари и трое подручных, которые одновременно являются и смазчиками. Стан «630» и две ножницы обслуживают слесари, двое подручных и два смазчика. За каждые ножницы отвечают подручный и смазчик.

Качество обслуживания стало значительно лучше.

Для каждого участка т. Бращенко совместно с опытными мастерами и слесарями разработал специальную инструкцию. В ней точно указывается, что должен делать слесарь и смазчик при осмотре механизмов, при устранении неполадок во время планового тридцатиминутного осмотра и во время работы смены.

В инструкции указывается, как надо работать при ремонте механизмов блюминга, станок, ножниц и других агрегатов. Таким образом, инструкция служит ценным пособием для каждого рабочего.

ГОРЫ ГРЯЗИ

Грязь пластами лежит в здании литейного цеха. Инспекция труда завкома металлов приостановила работу обрубщиков, которым приходилось беспрерывно лезть поучамывали с опасностью для жизни.

Литейщик.

Для каждого участка создается полный комплект инструмента и необходимых запасных частей.

Рабочие одобрили все мероприятия, и правящие на улучшение обслуживания механизмов.

Опыт обжимного цеха необходимо изучить и использовать на всех прокатных станах.

НИКИТИЧ.

К КОНКУРСУ СТЕННЫХ ГАЗЕТ

Писать простым, грамотным языком

СТЕНГАЗЕТА ЛИТЕЙНОГО ЦЕХА „ЛИТЕЙЩИК“

Работы литейного цеха в своих стенных газетках уделяют много внимания лучшей организации производства и развитию стахановского движения.

Последний номер газеты целиком посвящен стахановскому движению. В передовой «Метод Стаханова — закон» газета требует уделить стахановскому движению исключительное внимание.

Нашей основной задачей, — говорится в передовой, — является сейчас всемерная поддержка и помощь тем рабочим, которые стремятся добиться блестящих образцов производительности и стать стахановцами».

Газета показывает в нескольких заметках лучших стахановцев: первого инициатора стахановского движения земледельца Занца, шихельника Гаврилова, Богомазова, Андосова, Аню и Полю Петуховых. Газета правильно призывает всех рабочих равняться по этим товарищам.

Но развитию стахановского движения мешает многое.

Тов. Чукуров в заметке указывает, что, хотя план в октябре и выполнен на 104 проц и брак меньше планового, все же сделано мало.

не норма, зачастую данная нормировщиком — бюрократором, а метод Стаханов есть та аксиома, по которой нам надо работать». Понимает ли сам редактор тов. Котляр, что он хотел сказать этими словами? По нашему, нет! Воистину ясно, что рабочим и подавно непонятны такие обороты речи.

В газете допущена неточная цитата из речи тов. Сталина. Надо запомнить, тов. Котляр, что выдержки и цитаты из речей вождя должны помещаться в газете дословно.

Следует еще отметить грубую ошибку редакционной «Литейщик». Она поместила диаграмму под заголовком «Успеваемость, изучение и повышение техники». Речь идет о работе электриков. Сколько мы ни старались понять, что автор этой диаграммы хотел сказать читателям, но ничего не поняли. В редакцию зашел профессор литейного цеха тов. Слепачев. Мы просили его, как сведущего человека в жизни литейного цеха, расшифровать эту диаграмму. Но он тоже ничего не понял в ней.

Редакция должна добиться того, чтобы в газетке писалась простым, грамотным языком.

Вот, например, одно место из передовой: «Мы сейчас знаем, что

не норма, зачастую данная нормировщиком — бюрократором, а метод Стаханов есть та аксиома, по которой нам надо работать». Понимает ли сам редактор тов. Котляр, что он хотел сказать этими словами? По нашему, нет! Воистину ясно, что рабочим и подавно непонятны такие обороты речи.

В газете допущена неточная цитата из речи тов. Сталина. Надо запомнить, тов. Котляр, что выдержки и цитаты из речей вождя должны помещаться в газете дословно.

Следует еще отметить грубую ошибку редакционной «Литейщик». Она поместила диаграмму под заголовком «Успеваемость, изучение и повышение техники». Речь идет о работе электриков. Сколько мы ни старались понять, что автор этой диаграммы хотел сказать читателям, но ничего не поняли. В редакцию зашел профессор литейного цеха тов. Слепачев. Мы просили его, как сведущего человека в жизни литейного цеха, расшифровать эту диаграмму. Но он тоже ничего не понял в ней.

Редакция должна добиться того, чтобы в газетке писалась простым, грамотным языком.

Вот, например, одно место из передовой: «Мы сейчас знаем, что

В СТОРОНЕ ОТ ЖИЗНИ ЗАВОДА

ПОЧЕМУ РАБОЧИЕ РЕДКО ХОДЯТ В КЛУБЫ?

На этот вопрос отвечают:

— Не интересно там, нельзя культурно отдохнуть, работы нет...

Эти ответы рабочих и работниц справедливы. Постановление заводского партийного комитета объясняет, почему клубы не стали теми культурными учреждениями, в какие рабочие с удовольствием ходили бы. Это постановление также намечает конкретные мероприятия для оживления политико-культурной работы клубов.

Сделать радостным, веселым и полезным отдых рабочего — одна из основных задач профсоюзов. Плохо заводом металлургов и цехпрофсоюз думали о рабочем отдыхе и о лучшей организации клубной работы. Мало помогли в этом и цеховые парторганизации.

Сейчас задача — быстрее реализовать постановление заводского партийного комитета: сделать клубы такими, чтобы рабочие с любовью относились к ним, чтобы они могли там с пользой для себя хорошо и весело проводить свой отдых!

ОГРАНИЧИВАЮТСЯ КИНО-СЕАНСАМИ

Многие рабочие нашего завода живут в Срдне-Уральске, на 6-м и 7-м участках. В город с этих участков добраться трудно. Единственное культурное учреждение, которое имеется в этом районе — это клуб ЦЭС.

Сюда иногда идут рабочие посмотреть кино-картину. Кроме киносеансов, никакой культурной работы в клубе нет. Правда, где-то есть небольшая читальня. Но в читальне никогда нельзя найти свежей газеты, шахмат и шашек нет.

В фойе клуба холодно и грязно. На окна висят грязные занавески, служащие единственным украшением клуба. Помещение клуба ничем не украшено. Здесь нет даже портретов вождей.

Плана культурно-массовой работы нет. Есть духовой оркестр, но не хватает для него барабана. Бужковцы часто меняются, потому что с ними никакой работы не ведется. Есть в клубе 20 пар лыж, 13 пар коньков. И есть платный инструктор тов. Реутов, но он работает в трех цехах и поэтому мало уделяет внимания физкультурной работе в клубе.

Беседы по политическим вопросам в клубе не проводятся, не бывает лекций на теоретические темы.

Протокол ЦЭС тов. Агасева изредка заглядывает в клуб. Никакой помощи в работе он не оказывает. Начальник ЦЭС тов. Берс не обещал расширить фойе, но этого обещания не выполнил. Не пошел дальше обещаний и заводом металлургов.

Макарец.

У лукоморья дуб зеленый,
Златая цепь на дубе том.
И днём, и ночью кот учёный
Все ходит на цепи кругом.
Идет направо — чучело заводит,
Налево — сказки говорит.

Рис. худ. Шибанова.

Там чудеса, там леший бродит,
Русалка на ветвях сидит.
Там на неведомых дорожках
Слепы неведомых зверей.
Изабушка там на курьих ножках
Стоит без окон, без дверей.

А. С. ПУШКИН.



ХОТИМ ЗАНИМАТЬСЯ СПОРТОМ

Рабочая молодежь шмотно-динасового завода лишена многих развлечений. На 14-м участке, где расположен шмотно-динасовый завод, имеется единственное культурное учреждение — клуб. Но работа в клубе поставлена очень плохо.

Большим трудом удалось добиться организации в клубе спортивного за-

ла. Но дирекция шмотно-динасового завода никак не собирается сделать электропроводку и осветить зал.

Профорганизация завода, возглавляемая тов. Емельяновым, ничего не делает, чтобы ускорить открытие спортивного зала.

Сумской.

В КЛУБЕ ТУКОВОГО СКУЧНО

На территории Тукового поселка, где живут рабочие нашего завода, имеется единственное культурное учреждение — клуб.

Этот клуб призван сыграть большую роль в деле культурно-массового обслуживания рабочих-металлургов и жен рабочих — домохозяек.

В клубе имеется духовой оркестр, струнный оркестр, киноустановка, библиотека-передвижка, лыжный инвентарь.

В клубе можно развернуть большую культурную работу, но жители поселка не ходят в клуб — там скучно.

Хозяйка клуба — заводом металлургов и ответственные организации коксохимического цеха, рабочие которого, главным образом, живут в Туковом поселке, — никакого внимания клубу не уделяют.

Бывший заведующий клубом Сафиров развалил работу кружков и растащил часть имущества клуба.

Массовая работа не велась. Рабочие совсем забыли дорогу в клуб, потому что кроме пустых стен в нем ничего не было. Наконец Сафиров был снят с работы.

В ноябре парторганизация коксового цеха выдвинула на работу заведующим клубом кандидата партии тов. Чернова.

Никакого внимания не уделяет клубу заводской комитет металлургов.

Надо оживить работу в клубе, сделать его любимым местом культурного отдыха и развлечения рабочих.

КАРЦЕВ.

Не получаем спецодежды

Работа бригадира газового хозяйства маргеновского цеха грязная. Бригадир обслуживает всю систему газовых, нефтяных, смоляных проводов цеха, но спецодежды и спецдыма не получают.

Бригадир неоднократно ставил вопрос о спецодежде перед администрацией, но последний не обращает на требования рабочих никакого внимания.

МАЛАХОВ.

Нужны молотки и шланги

Для того, чтобы обеспечить бесперебойную работу вырубщиков-стахановцев заготовочного цеха, требуется иметь еще не менее 25 пневматических молотков чалого боя. Кроме того, нужно не менее 8.0 метров резинового шланга.

Отдел снабжения завода обещает, что молотки и шланги вот-вот придут. Но прошло уже много времени, а молотков и шлангов все нет.

Б. В.

О РАБОТЕ КЛУБОВ МЕТАЛЛУРГОВ

Постановление заводского партийного комитета

ЗПК отмечает, что заводом металлургов и при организации цехов не обеспечили руководства в постановке массово-политической и культурной работы в клубах. В большинстве клубов отсутствует политико-воспитательная работа. В клубе соцгорода за последние 3—4 месяца не было ни одной лекции и беседы на политические темы.

Клубы не занимаются популяризацией стахановцев и стахановских методов работы.

Кружковая работа в клубах поставлена неудовлетворительно, имеются кружки работают нерегулярно, нет программ и не видно результатов работы кружков.

Ни в одном из клубов до сего времени не организованы литературные, флоркультурные, шашечные и военные кружки.

Ни один клуб не имеет хорошей радиоустановки и в работе клубов радио не используется.

Клубная работа, как правило, протекает беспланово. Клубы не имеют сплоченного работоспособного актива.

ЗПК постановляет:

1. Указать партгруппе заводом металлургов, что ею недооценивалось значение работы в клубах металлургов.

2. Предложить партгруппе заводом металлургов в течение января произвести выборы правлений клубов, привлекая на выборные собрания жен рабочих и инженерно-технических работников.

3. Поручить партгруппе заводом металлургов совместно с начальниками цехов (доменный, коксовый, ЦЭС и шмотно-динасовый) в декабре закончить ремонт клубов.

4. Предложить культотделу заводом металлургов рассмотреть и утверждать планы работ клубов на каждый месяц.

5. В планах работы клубов предусмотреть систематическую поста-

новку докладов, лекций, бесед, политинформаций по вопросу внутренней и международной политике Союза, а также по вопросам быта, культуры и техники.

6. Обеспечить радиофицирование клубов металлургов, используя радио в повседневной работе клубов.

7. Поручить заводскому совету Осо оказать практическую помощь в организации военных уголков и в постановке военной работы в клубах.

8. Считать целесообразным перевод клубов на самостоятельные сметы. Обязать партгруппу заводом металлургов проверить штаты клубов и изучить основной состав работников. Разрешить вопрос о пригодности их дальнейшей работы в клубах.

9. Одобрить решение заводом металлургов о прикреплении клуба соцгорода к доменному цеху.

10. Отмечая неудовлетворительное руководство цеховыми парторганизациями клубной работой, предложить парторганизациям (доменная, «Бокс», ЦЭС, шмотно-динасовый) систематически наблюдать за работой клубов и контролировать ее.

11. Рекомендовать партгруппе заводом металлургов заслушивать отчеты заведующих клубами о их работе, а также периодически ставить отчеты заведующих клубов на рабочих собраниях своих цехов.

12. Предложить партгруппе заводом металлургов организовать в каждом клубе кабинеты стахановцев, в которых сосредоточить материалы по популяризации стахановцев, показу стахановских методов работы и т. д.

13. Поручить т. Ларину разрешить вопрос о возможности установки звуковой аппаратуры в клубе ЦЭС.

14. Считать необходимым в ближайшее время выделить двух-трех коммунистов для клубной работы.

Зам. секретаря парткома завода БЕРМАН.

АЛЕКСЕЕНКО РАЗВАЛИЛ ВСЮ РАБОТУ КЛУБА

Недавно мне пришлось быть на юге, в городе Ворошиловске. Там клуб ведет большую интересную работу по стахановскому движению. На улицах, прилегающих к заводу, висят крупные транспаранты, призывающие рабочих к стахановским методам работы. Выставлены щиты, которые говорят о том, что такой-то рабочий, благодаря стахановским методам, выполнил задание на столько-то процентов. Здесь же помещены большие портреты лучших стахановцев, а также и карикатуры на тех, кто тормозит стахановское движение.

В клубе и м е е т с я галерея лучших стахановцев. Клуб проводит вечера, где занимаются разъяснительной работой.

К сожалению, наш клуб, металлургов, далеко не похож на клуб Ворошиловска.

В нашем клубе кроме платных кино-постановок ничего не бывает. Рабочие предпочитают ходить скорее в кино школы № 12.

Не ведет клуб никакой работы и в красных уголках цехов. Мартеновский цех имеет хорошие помещения для красного уголка. Но наш красный уголок служит только для собраний рабочих. Никакой массовой работы там нет.

Еще в прошлом году рабочие просили организовать фотокружок, так как в цехе имеется много фотолюбителей. Но этого не сделали.

В красном уголке был организован струнный кружок, были закуплены музыкальные инструменты, но сейчас даже инструменты куда-то пропали.

Заведующий клубом Алексеенко бездельничает. И при таком руководстве клуб стоит в стороне от стахановского движения.

ПРОСОВ.

В нашем клубе кроме платных

ПРЕМИИ ЗА СНИЖЕНИЕ ТРАВМАТИЗМА

Общезаводское жюри конкурса по технике безопасности рассмотрело итоговые данные о травматизме за три квартала.

За организацию борьбы с травматизмом и имеющиеся успехи в этом деле в распоряжение треугольников доменного цеха выделена коллективная премия в сумме 1000 рублей и цеха электросетей — 600 рублей.

За проявленную инициативу и содействие в борьбе с травматизмом премированы общественные инспектора труда. В сумме 30 рублей премирован т. Косилкин из мартеновского цеха. В сумме 50 руб. тт. Жилин и Дубровин из механического цеха и Орехов из кузнечного цеха. В сумме 60 руб.

т. Салдина из коксового цеха. В сумме 75 руб. тт. Коробова из газового цеха, Руквина и Журавлева из мартена, Усов из доменного цеха и Смирнова из ЦЭС. 100 руб. получил т. Кушнин из ЦЭС и 130 руб. т. Томсон (вспомогательные цехи).

За активную работу по снижению травматизма и обеспечение полного охвата обучением и инструктажем по технике безопасности премирован 200 руб. заведующий подстанциями цеха электросети т. Корегин и 150 руб. — заместитель начальника кузнечного цеха т. Антышев. Премирован также ряд других работников.

КОНОПЛЯНИКОВ.

ПУСК ПОДСТАНЦИИ ЗАТЯГИВАЕТСЯ

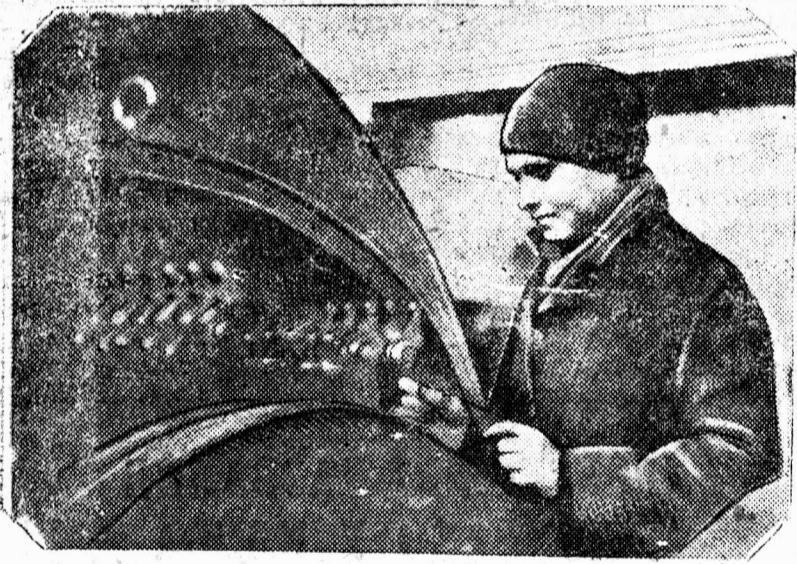
Электрелиния, проходящая от временной электростанции № 2 в Кировский район, питает светом Щитовой городок, 1-й и 13-й участки и Кировский район. Эта линия имеет большую перегрузку и может выйти из строя.

Для того, чтобы предотвратить эту угрозу, надо ускорить пуск внепромышленной электроподстанции, которая разгрузит линию Кировского района. Пуск этой подстанции затягивает электромонтажный цех (начальник тов. Кравец). Комбинатом был установлен срок пуска подстанции 5 декабря, но он сорван. Подстанция к пуску не

готова. При таких темпах, какими устраивается подстанция, работы не будут окончены в этом году.

Низковольтная часть электропроводки передана низковольтному цеху коммунально-бытового управления. Начальник цеха тов. Рябич плохо следит за трансформаторными киосками, которые находятся у магазина «Гастронома» и 38-го корпуса Кировского района. По этой причине корпуса часто остаются без света.

Главный энергетик комбината тов. Тихомиров должен принять меры к бесперебойной подаче электроэнергии. Б. Р.



Помощник машиниста машинного зала стана „500“ тов. Битюцкая. Тов. Битюцкая упорно овладевает техникой механизмов, внедряет в работу стахановские методы.

Фото Новикова.

КОНСУЛЬТАЦИЯ ПО ТРУДОВОМУ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВУ

Вопрос: Может ли администрация цеха удерживать из зарплаты рабочего за порчу материалов при браке изделий и в каком размере?

Ответ: 1) За порчу материалов при изготовлении изделия работник несет имущественную ответственность:

а) за умышленную порчу — в пятикратном размере причиненного ущерба;

б) за порчу по небрежности — в размере причиненного ущерба, но не свыше двух третей среднего месячного заработка.

2) Удержание не может превышать 25 проц. всех причитающихся за

месяц сумм, а при наличии других удержаний не может превышать 50 проц. всех причитающихся за месяц сумм заработка. Удержание производится до полного погашения долга.

3) Суммы за порчу материалов удерживаются непосредственно по распоряжению администрации. Работник может обжаловать это удержание или его размер в РКБ.

Основание: постановления НКГ СССР от 25/II—1932 года, от 11/IV—1932 и от 3/VI—1932 г.

Вопрос: Какая ответственность возлагается на лиц административно-технического и хозяйственного персонала за

непринятие мер по борьбе с порчей материалов, с хищением и уничтожением имущества?

Ответ: Лица административно-технического и хозяйственного персонала за неправильную постановку учета, хранения имущества и за непринятие мер по борьбе с порчей материалов, с хищением и уничтожением имущества, несут материальную ответственность в размере причиненного ущерба, но не свыше своего среднего месячного заработка.

Основание: Постановления ЦИК и СНК СССР от 12/VI—1929 г., от 3/VI—1931 г., статья 883 КЗОТ. Зав. правовой группой ООТ завода Нефедов.



Рабочие физкультурники устраивают массовые лыжные вылазки. НА СНИМКЕ: физкультуристы на горе у пруда.

Фото Шохора.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ МАТЕРИАЛОВ КУЗНЕЧЬИ ЦЕХ БУДЕТ ОБЕСПЕЧЕН МАТЕРИАЛОМ

3 декабря в газете было опубликовано открытое письмо рабочих кузнечного цеха начальнику комбината тов. Завенягину под заголовком „Нужна помощь начальника комбината“.

Считаю необходимым сообщить вам о принятых мерах по этому письму.

1. Факт засылки на копровый цех вагона с материалом для кузнечного цеха действительно имел место. Об этом мною было доложено начальнику комбината. Тов. Завенягин распорядился это расследовать и на виновных будет наложено взыскание.

2. В настоящее время монтаж газопровода печей близится к концу.

Две печи для 3-тонного молота будут закончены к 25 декабря, остальные — к 1 января.

3. Изготовление поворотных кранов для 3-тонного молота, по сообщению технического директора Катав-Ивановского завода т. Троицкого, в настоящее время заканчивается и они будут отгружены в конце этого месяца.

4. Начальником комбината дано распоряжение отделу снабжения о полном обеспечении металлом по заявке цеха.

Главный механик комбината Задорожный.

„НУ И ХИМИКИ!“

Факты, изложенные в заметке под таким заголовком, помещенной в № 173, подтвердились.

За неправильное приготовление раствора едкого калия для определения углерода в экспресс-лаборатории мартена лаборантка с работы снята.

За проявленную беспечность заведующий лабораторией Землянский лишен ноябрьской премии с выплатой ему за ноябрь 75 проц. оклада.

Для предупреждения и ликвидации подобных случаев установлен второй аппарат для определения углерода и выделены контролеры.

Кроме того, центральная химическая лаборатория ввела строгий контроль за выпускаемыми препаратами для экспресс-лаборатории мартена.

П. ЧЕРНОВ.

„НАШИ ТРЕБОВАНИЯ К БЛЮМИНГУ И К СКЛАДУ ЗАГОТОВОК“

В ответ на заметку работников стана „250“ — „Наши требования к блюмингу и к складу заготовок“ — сообщаем:

1 декабря мною дано категорическое распоряжение начальнику обжимного цеха обратить особое внимание на правильность пр. филля, прокатываемого на непрерывном стане „450“ для стана „250“.

Помимо этого предложено начальнику заготовочного цеха производить тщательную сортировку заготовки на складе. В связи с этим в последнее время жалобы со стана „250“ на плохое качество продукции прекратились.

Главный прокатчик завода Максимов.

„ВЕЧЕРОМ“

На заметку «Вечером», помещенную в № 173, отвечаем, что барак № 7/4 по 18-й ул. 5-го участка не имел временами света из-за перегруженности линии.

В настоящее время этот барак переключен на другую линию и светом обеспечен.

Начальник КБУ Лукашевич.

„СНЕГ В ЦЕХЕ“

Остекление верхнего просвета и забивка нижнего просвета щитами стрипперного отделения поручены строительству мартена (начальник тов. Кудрявцев).

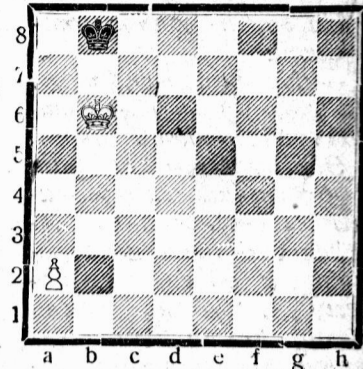
В данное время щиты готовы. В течение трех дней их обязуются поставить.

Пом. нач. по оборудованию. Демаков.

Шахматы

Пешечные окончания

В предыдущей лекции мы указывали, что на ладьях пешки не распр. строятся общие выводы. Возьмем положение на диаграмме.



Белые: К b6, Па2 (2)
Черные: Крb8... (1)

На первый взгляд кажется, что белым обеспечен выигрыш, т. к. их король находится значительно впереди пешки. И действительно, если белая пешка не на a2, а на c3, или b3, белые легко выиграют. Но при ладьяной пешке выигрыш невозможен. Напримр: 1. a2—a4 Крb8—a8 2. a4—a5 Крa8—b8 3. a5—a6 Крb8—a8 4. a6—a7 и хотя белая пешка на c3 движется горизонтально вступила без шаха, все равно ничья, т. к. черному королю пат.

Ничего не дает попытка вытеснить черного короля с поля a8. Если при положении черного короля на a8 белым играют Крc7, то черный король будет ходить по полям a7 и a8.

Выводы теории говорят, что при наличии у противника ладьяной пешки, т. е. пешки, стоящей на линии „a“ или „h“, то при отсутствии остальных фигур, для достижения ничьи достаточно занять королем угловое поле, по достижении которого пешка превращается в фигуру.

Вообще же при наличии у противника пешки нужно стремиться поставить своего короля впереди пешки, по возможности задерживать движение и наступать, как указано в предыдущей беседе.

И. Крушинский.

Медицинский осмотр рабочих мартена

Отдельные рабочие печей по состоянию своего здоровья не соответствуют работе в газовой среде.

Для определения пригодности к работам в газовой среде начальник мартеновского цеха распорядился произвести медицинский осмотр рабочих.

Медицинский осмотр обязаны пройти первые и вторые подручные сталеваров, рабочие шлаковых желобов, стопорщики.

Если врачами будет установлена непригодность рабочего к работе в газовой среде, он будет заменен другим.

Не представившие справки о прохождении медицинского осмотра к работе допускаться не будут.

В обжимном цехе организовано НИТО

В обжимном цехе организовано научное инженерно-техническое общество (НИТО). Организатором общества избран инженер т. Шум. В ближайшее время общество организует в цехе научный доклад.

На днях организуется научно-техническая библиотека для членов НИТО. Литература имеется.

БРИЧКО.

Отв. редактор Я. РЕЗНИК.