

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# МЕТАЛЛУРГ

№ 90

Орган парткома, завкома  
и заводоуправления Выксунских  
металлургических заводов

2

сентября 1935

## Овладеть техникой производства

В прошлом году производственno-технические курсы завода окончило 389 человек и 206 человек переведено на 1935 год. Вновь намечено к приему — 1016 человек. Всего в этом году будет обучаться 1222 чел. Правление "Трубосталь" по плану нием "Трубосталь" по плану задано 950 чел.

Завтра 3 сентября начало занятий. Составлен и утвержден учебный план для всех групп. Подобраны педагоги по рекомендации партийных и профессиональных организаций цехов. Главным образом набор идет за счет ведущих профессий. Всего организуется 61 группа.

Не совсем хорошо дело обстоит с учениками и пособиями, общая обеспеченность ими на производственно - технических курсах 70 проц. Для ведущих профес-

ций учебники имеются, но не хватает их по паровым машинам, энергетике и по железнодорожному транспорту. По холодной обработке металла, учебников достаточно.

Недостаточно наглядных пособий и экспонатов, особенно по прокату, энергетике и транспорту. В помощь этому, при курсах организовано производственная комната, где будут изготавливаться наглядные пособия.

Цеховым профорганизаторам необходимо глубоко разяснить рабочим, особенно ведущим профессиям, необходимость повышения их технических знаний и обеспечить стопроцентную явку слушателей на первое занятие производственно - технических курсов.

М. Сергиин.

## Вилопрокатчики техучебу не посещают

В начале августа, в вилопрокатном цехе было организовано четыре кружка техминимума. В них обучались, работающие по специальности шлифовщиков и полировщиков.

Неоднократно руководитель кружка т. Тугарев, обращался к треугольнику цеха и своевременно сигнализировал о плохой посещаемости, но ни т. Ведруши-

кин, ни т. Быков, ни т. Кувшинов никаких мер к обеспечению нормальной работы кружка не принимали.

Нас интересует вопрос, когда же наконец т. Ведрушин, Кувшинов и Быков будут уделять соответствующее внимание технической учебе?

Инструктор техминимума.  
—СТРЕЛЬЦОВ.

## СОРЕВНОВАНИЕ МЕТАЛЛУРГОВ

### МЕТАЛЛ НАМ НУЖЕН, КАК ВОЗДУХ РАБОТА ЗАВОДА ЗА 31 VIII

СТАЛЬ 142,5 пр.

Н. мартен. 405 тонн 167,8 проц.  
С. мартен. 239 тонн 113,8 проц.

ПРОКАТ 103,5 пр.

Сортопрокат . . . . . 137 тонн 115,1 проц.  
Листопрокат . . . . . 71 тонн 50,7 проц.  
Кровельный . . . . . 29 тонн 107,4 проц.  
Вилы . . . . . 16768 шт. 83,7 проц.  
Трубы . . . . . 99 тонн 102 проц.

Работа Кулебакского  
завода за 31 августа

СТАЛЬ . . . . . 96,6 проц.

ЛИСТОПРОКАТ . . . . . 141,8 проц.

СОРТОПРОКАТ . . . . . 94,5 проц.

БАНДАЖИ . . . . . 153,8 проц.

## Заметки читателя

,Каким я хочу видеть газету „Металлург“

Нач. смены И.-Мартена  
Муравлев П. Г.

Газета "Металлург", которую я читаю аккуратно, не плохо освещает производственные вопросы и вопросы быта, но мне кажется, что и тут газета сделала не все. Я вот лично хочу, чтобы под скройкой о работе соревнующихся заводов Выксы — Кулебаки читать коротко и о работе отдельных смен, бригад, чего газета не печатает.

Не нравится мне, когда наш "Металлург" мало пишет о культуре, как отдыхают в выходные дни рабочие с своими семьями, что нового в театре, куда бы можно пойти. Большой недостаток у газеты тот, что она совсем ничего не пишет о работе химической лаборатории, о ее связи с цехами.

В цеху стало больше читать свою заводскую газету, но профоргы цехов не всегда аккуратно ее доставляют до читателя.

Учетчик трубного цеха  
Батраков И. Ф.

Если многогиражка „Металлург“ не плохо справляется с освещением производственных вопросов и меня лично удовлетворяет, то очень бледно выглядит такой раздел, как культура.

Сейчас очень многие читают художественную литературу и я лично читаю, а вот какую книгу почитать, где есть такая книга, что в ней интересного „Металлург“ очень мало сообщает читателю.

Правда, тут мы сами читатели побывали, — мало пишем в газете, иногда думаешь написать, да бояешься получиться ли заметка, все же я решил писать в свою газету — буду ее постоянным рабкором.

## Неотложный вопрос новомартеновцев

В новомартеновском цехе за последнее время снова наблюдалось случаи, когда плавки на печах сидят больше, чем предусмотрено планом. Так, 30 августа плавка на печи № 5 сидела, вместо плановых 11 часов—13 часов 15 минут. Плавка на печи № 6 сидела 15 часов.

Однако, эти ненормальности никого не беспокоят, никто как следует не хочет заняться изучением причин такого безобразия.

Мастер тов. Нищеда на наш вопрос, почему так долго сидят плавки, ответил: «Я откуда знаю почему, вопрос еще не изучен». Очень, конечно, что же знает мастер, который вместе с тем, чтобы этот вопрос поставить перед рабочими на производственном совещании, этими совещаниями пренебрегает их не присутствует.

Не знает, почему плавка сидит больше, чем предусмотрено планом и ставлен Бересин.

В стальнойном цехе № 2 предполан по реконструкции. Несмотря на большую работу. Если раньше с тем с печей № 5 и № 6 было 70-75 тонн стали за плавку, то сейчас он доходит до 105 тонн и не плохо мастера и ставлены в основном овладевают такими печаами. Нельзя дальше терпеть мелкоточность в изучении вопроса засиживания плавок на печах.

Рабкор член.

## К чему приводит неряшливость

30 августа в листопрокатном цехе, на стане № 2, передней стороной платформы, придавило бригадира слесарей Чеснова. Общее собрание обсудило этот вопрос. Виновников оказались: монтер Бердачев машинист Букусов. По распоряжению Бордакова, Чеснову нужно было слазить под платформу, измерять гайки и подбороть ключ, чтобы освободить платформу.

Машинист Букусова, Бордаков предупредил: «Ползини платформу и держи ручку, чтобы она не опустилась». Букусова слал предупреждение и стал опускать платформу, но благо-

даря внимательности рабочих Базыкова и Альбовича—жив. Чеснова была спасена. Они были сыгры на Букусова, чтобы тот поднял платформу и Чеснов отдался разрыванием.

Монтеру за наплевательское отношение к технике безопасности по профсоюзной линии дав выговор. За невыполнение рапортирования монтера машинист Букусов переведен на нижеподчиняющую работу и дело о нем передано на обсуждение товарищеского суда. Это решение принял рабочий совет всех 4-х смен. Ги, дело будет обсуждаться в творицком суде.

Наумов

Коробкова.

## На партийные темы

### Маленькие замечания большого дела

Слушатели школы пропагандистов тов. Клавдорского в полном собрании. Не присутствуют только двое находящихся в отпуске. В помещении порядок, у каждого слушателя на столе лежат учебники—Киорина и тетради.

Первое, с чего начинает свои занятия тов. Клавдорский—это коротенькая проверка, как успел выступление о платформе «46», изложенной в своем заявлении. Рассказали в чем трошкины обвили партию.

Одни за другим активно выступают слушатели. Андреевин Смолинцов, рассказывают о поэтических ошибках Троцкого, которые он допустил в книге «Уроки Октября» и т. д.

Почему в школе по изучению истории партии на пропагандистах Клавдорского дела поставлено не плохо? Потому, что он сам серьезно относится к занятиям и та серьезность требует от слушателей.

Слушатели Гусев, Шварценкопф берут свои занятия и рассказывают о сущности НЭПа, о разнице между продразверсткой и проднаплодом.

После того, как для пропагандиста стало ясным, что тема изучена, он спрашивает, а кто составил концепт по данной теме. Таких, которые не имеют занятий, из присутствующих оказалось два человека. Пропагандисту стало ясно, что люди готовились и только после этого приступили к занятиям.

Первым по теме «90 трудоемких 1922-24 годы и борьба с троцкизмом» с концептом в руках, с приведением ряда цифр правильно рассказывает материя по теме о причинах, которые привели к временным трудностям этих годов, как о

## Возратите книги в библиотеку

Культурными запросами рабочих нашего завода за последние времена значительно повысились. Рабочие предъявляют требования на хорошую техническую художественную литературу.

Передовая библиотека при столичном старом стальелитейном цехе имеет техническую литературу недостаточно и поэтому каждый читатель прочитав книгу должен своеобразно ее вернуть в библиотеку. Это правило некоторые не выполняют.

К числу лиц, задерживающих

в библиотечном техническом журнале больше годы, необходимо отметить: А. И. Голубинский, инженер, И. А. Торина техник, А. Г. Самсонов—отдел технического контроля, И. А. Мальцев—отдел снабжения, И. М. Степанов— механик, Т. И. Флантов—стальелитейный цех № 2 и других.

Пять дней—срок, в который необходимо сдать книга в библиотеку. Если это не吻имут читатели, задерживающие книгу, дело будет обсуждаться в творицком суде.

Наумов

Коробкова.

## Н СОСТАВЛЕНИЮ ТЕХПРОМФИНПЛАНА НА 1936 ГОД

### Не допускать ошибок прошлых лет

#### В составлении техпромфинплана должны участвовать массы

Первый год второй пятилетки Высокогорский металлургический завод работал неудовлетворительно и только перелом в работе завода наступил в 1934 году.

Текущий 1935 год на заводе является годом, когда Высокогорская металлургия по деловому взялась за освоение техники производства, а предстоящий 1936 год—четвертый год второй пятилетки должен быть годом дальнейшего подъема нашего завода.

В 1936 году Высокогорская металлургия должна максимально улучшить технико-экономическое положение своей работы.

Но же саммы агрегаты, что в текущем году мы обязаны увеличить против 1935 года выпуск стали на 6 процентов, или на 10 тысяч тонн, проката на 5,5 проц., или на 5 тысяч тонн, труб по старому цеху на 24 проц. или на 6000 тонн. Кроме этого мы должны освоить технологию нового монтеровского стального и первого цеха его эксплуатации и дать стране 20 тыс. тонн труб.

Задача металлургов, в особенности по приросту выпуска труб, чрезвычайно ответственна. Поэтому для реализации этого задания в оставшиеся месяцы этого года мы должны тщательно подготовить оборудование и кадры, сделать надлежащий развод по выпуску продукции в последние месяцы 1935 года. Уже выполнения плана в 1935 году будет также зависеть и от степени нашей подготовки к работе в зимних условиях.

В целях своевременного подтверждения цехов и завода в целом в 1936 году, управляющим трестом Т. Изяменко предложено приступить к разработке техпромфинплана на 1936 год.

Прежде всего, что такое техпромфинплан?

Как известно, основными документами промфинплана являются: контрольные цифры, смета производства и финансовый план. Эти документы определяют цели и задачи завода на годовой отрезок времени. Техпромфинплан же есть документ, тех заключается не только в том, чтобы составить его на бумаге, но и в том, чтобы он был использован для промфинплана и по выпуску продукции, и по рабочие, и по сдвиги в жизни, себестоимости, и по финансово-хозяйственному хозяйству завода.

Вот некоторые, далеко не полные объекты, которые должны учитываться при составлении техпромфинплана.

Подобный расчет потребуется в цехах—поготовка калор, повышение квалификации, закрепление работников на длительное время работы на заводе. Изучение и дальнейшее освещение технологического процесса производством.

Отделение пропускной способности, как основных, так и вспомогательных агрегатов на основе технической гениальности.

Расчет расходных норм заданного по видам продукции, на основе строгой нормализации всех видов запасов с детальным анализом, особенно по браку, виды, причины, вызывающие различные меры в сокращении или устранении его.

Практическое участие широкой рабочей общественности в проработке плана должно проводиться через производственные совещания, путем организованных собраний техпромфинплана, путем подачи письменных предложений в цеховые и общезаводскую комиссии.

От этого, как мы сумеем mobilизовать рабочую общественность и привлечь ее внимание, с помощью проф. и парторганизации, рабочего актива, на вопросы техпромфинплана, будет зависеть и полное его выполнение.

Техпромфинплан, составленный при участии рабочих и ИТР завода—действительный план, ибо в его содержание будут включены все хозяйственные вопросы.

Задача, как заводской, а также и цеховых комиссий заключается в том, чтобы привлечь максимальное количество рабочих и ИТР к составлению плана.

Задача, как заводской, а также и цеховых комиссий заключается в том, чтобы привлечь максимальное количество рабочих и ИТР к составлению плана.

Это несомненно решит нашу борьбу за выполнение повышенного плана на 1936 год и приведет к рентабельной работе завода.

Начальник планово-производственного отдела—

В. РЫБЦЕВ.

# **Лозунг „кадры решают все“ требует, чтобы наши руководители проявляли самое заботливое отношение к нашим работникам, к „малым“ и „большим“ (И. СТАЛИН)**

## **Продвигают по знакомству**

Я работаю в новомарктановском цехе учетчиком производства с 14 апреля прошлого года. Имею среднее образование, но никак не могу повысить свою квалификацию.

Курсы технинимума пиromетристов я закончил на „хорошо“. Когда пиromетрист ушел в отпуск, я попросился на его место, но взяли по знакомству.

Рабинеев — член профсоюза и никогда не работавший.

Другой факт. 20 августа взяли пиromетриста Боробьеву из листопрокатного цеха. Спрашивается мог ли я повысить квалификацию, когда берут по знакомству? Так воспитанием кадров не занимаются.

Учетчик нового-мартина

Д. Боробьев.

## **В старом мартене работниц не уважают**

В прошлом году, работавшая на крышках — ударница Егорькова была выдвинута на работу машиниста парового крана.

Все шло хорошо. Егорькова не плохо справлялась с новой работой. Вдруг 28 августа ее без всякого приказа переводят в другую

смену. Но так как в смене Шишкова, куда ее направили, вышла прежняя работница Кузякина. Егорьковой пришлось идти домой.

Так ли нужно относиться к работницам выдвиженкам, товарищи старомартиновцы?

Пинцов.

## **Боробьев не готовит кадры**

В трубопрокатном цехе, мастер холдингового отдела Боробьев не повышает квалификацию рабочих. В его смене работают пять комсомольцев, работающих в цехе 3-4 года, но он их не переводит

на высшую работу. А вот Гнусарева, проработавшего один месяц, Боробьев переводит на более сложный станок. Неужели это правильно?

Комсомольцы.

## **Отличников не выдвигают**

Рядом у листопрокатчиков дело с продвижением отличников не лучше. Приведем факты.

А. Зальцман — слал гостехэкзамены на „отлично“. В цехе была возможность продвинуть его в должность контролера, но Шукин старший контролер заявил: „Зальцман у нас не работник, он

учится на курсах и от нас уйдет“.

Верно ли рассуждает Шукин, не продвинта отличников на высшую работу. Кажется, что так рассуждать нельзя. Ждем ответа от начальника отдела технического контроля.

Михайлов.

## **Ударникам даются большие льготы**

Завком металлургов и отдел рабочего снабжения на заметку, Костица сообщают, что ударникам выдавались в 3 квартале жиры, рыба и т. д.

Кроме этого лучшие ударни-

ки посылаются в дома отдыха, на курорты, выдается безвозратная соуда, оказывается помощь детям ударников и другие льготы.

## **Выражаем глубокую благодарность**

Мой муж работает в качестве вальцовщика в мелкосортном цехе. За ударную работу на производстве моего мужа, вместе с семьей, заводом металлургов направил в Песоченский дом отдыха. За 12 дней нашего пребывания в доме отдыха наша семья получила хороший отдых. Мой муж, набравшись сил и поправив свое здоровье, вернулся на производство, чтобы с еще большим энтузиазмом бороться за выполнение производственной программы.

Нет в мире такой страны, где бы правительство и партия так чутко и внимательно занимались о рабочем. Это стало возможно только у нас в стране Советов, в первом мире пролетарского государства.

Мы никогда не забудем заботу о нашем семействе и выполним благодарность через заводскую газету „Металлург“ руководителям завкома, за посылку в Песоченский дом отдыха.

Надежда Батова и дети: Любя, Александр, Таня и Евгений.

## **Завтра техническая учеба**

Третьего сентября с 8 часов 30 минут утра и с 4 часов 30 минут дня начинается учеба на производственно-технических курсах. Все выделенные на учебу должны явиться в здание курсов (бывшие детясли) и в помещение, ранее занимаемое ОРС'ом металлургов.

Начальник ПТК —  
Клавдорский.

Ответ. редактор — М. Белов  
Уполн. краилита 3548 „Б.“