

МЕТАЛЛУРГ

№ 90

Орган парткома, завкома
и заводоуправления Выксунских
металлургических заводов

2

сентября 1933

Заметки читателя

„Наким я хочу видеть
газету „Металлург““

Нач. смены н.-мартена
Муравлев П. Г.

Овладеть техникой производства

В прошлом году производственно-технические курсы завода окончили 389 человек и 206 человек переведено на 1935 год. Вновь намечено к приему — 1016 человек. Всего в этом году будет обучаться 1222 чел. Правлением „Трубопострой“ 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 учебниками и пособиями, общая обеспеченность ими на 70 проц. Для ведущих профессий 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 организована производственная комната, где будут изготовляться наглядные пособия.

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

М. Сергунин.

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, чтоб под сводкой о работе соревнующихся заводов Выкса — Кулебаки читали 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-сы 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 профорги цехов не всегда аккуратно ее доставляют до читателя.

Вилорокатчики техучебу не посещают

В начале августа, в вилорокатном цехе было организовано четыре кружка техминимума. В них обучались, работающие по специальности шлифовщики и полировщики.

Неоднократно руководитель кружка Т. Угарев, обращался к трудоуправлению цеха и своевременно сигнализировал о плохой посещаемости, но ни т. Ведруш-

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

Нас интересует вопрос, когда же наконец т. Ведрушкин, 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 . 465 тонн 167,3 проц.

С.-мартен . 239 тонн 113,8 проц.

ПРОКАТ 103,5 пр

Сортпрокат . 137 тонн 115,1 проц.

Листпрокат . 71 тонна 50,7 проц.

Кровельный . 29 тонн 107,4 проц.

Вилы . . . 16768 шт. 83,7 проц.

Трубы . . . 99 тонн 102 проц.

Работа Кулебаковского

завода за 31 августа

СТАЛЬ 96,6 проц.

ЛИСТОПРОКАТ . . 141,8 проц.

СОРТПРОКАТ . . . 94,5 проц.

БАВДАЖИ 153,8 проц.

Учетчик трубногo цеха Батраков И. Ф.

Если многотиражка „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 читали повинны, — мало пишем в газету, иногда думаешь написать, да боюсь получится ли заметка, все же я решил писать в свою газету — буду ее постоянно рабкором.

Неотложный вопрос новомартеновцев

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

Однако, эти несоразмерности никого не беспокоят, никто как следует не хочет заняться научением притяг такого безобразия.

Мастер тов. Пивера на наш вопрос, почему так долго сидит плавка отвечает: «Я откуда знаю почему, вопрос еще не изучен».

Очевидно, что же знает мастер, катая который вместо того, чтобы этот вопрос поставить перед рабочими на производственном совещании, эти же совещаниями принабрегает и на них не присутствует.

Но знает, почему плавка идет больше, чем предусмотрено планом и ставленер Баранов.

В сталелитейном цехе № 2 проделана по реконструкции не чей большая работа. Если раньше все с печей № 5 и 6 был 70-75 тонн сгоревшую плавку, то сейчас он доходит до 105 тонн и не плохо мастера и ставленеры основного цеха владеют такими печами. Нельзя дальше терпеть неадекватности в изучении вопроса засиживания плавки на печках.

Рабочий Чеснов.

К чему приводит неряшливость

30 августа в листопрокатном цехе, на стане № 2, передней створной платформы, придавило бригадира слесарей Чеснова. Общее собрание обсуждало этот вопрос. Выносившимся оказались: мастер Брадич и машинист Бушуев. По распоряжению Вордчева, Чеснову нужно было сидеть под платформой, намерять гайку и пододвигать кияло, чтобы осадить платформу.

Машиниста Бушуева, Вордчев презумпция: «Подними платформу и дерни ручку, чтобы она не отпустила». Бушуев заявил предостережение и стал опускать платформу, но благо-

Маленькие замечания большого дела

Слушатели школы пропагандистов тов. Клявровского в полном сборе. На присутствуют только двое находившихся в отпуске. В помещении порядков, у каждого слушателя на столе лежат учебник—Кюриора и теги.

Первое, с чего начинается урок заимствования тов. Клявровский—это проверка, как усвоено на тема прошедших занятий, ибо, как сообщает пропагандист, если вы забыли о чем говорили раньше, тогда не усвоите тему настоящих занятий.

Слушатели Гусев, Шарников берут свои записки и раскладывают о существа НЭПа, о разнице между продрозверсткой и проплатом.

После того, как для пропагандиста стало ясным, что тема усвоена, он спрашивает, а кто составил конспект по данной теме. Таких, которые не имеют записей, из присутствующих оказалось два человека. Проплат гайдосту стало ясно, что аудит готовился и только после этого присутствовал к занятиям.

Первым по теме «о труду» в 1923-24 году и борьбе с буржуазией» с конспектом в руках, с приведением ряда цифр правильно рассказывает материалы по теме о причинах, которые привели к временным трудностям этих годов, как о

дари внимательности рабочих Балычева и Лавочкин—жизни Чеснова была спасена. Один гайк на Бушуеву, чтобы тот поднял платформу и Чеснов отделился разравниванием.

Монтеру за нападательское отношение к технике безосновательно по профессиональной линии два выговора. За невыполнение распоряжения монтера машинист Бушуев переведен на нижеподлежащую работу и дело о нем передано на обсуждение товарищеского суда. Это решение принято рабочими всех 4-х смен.

Нужно

На партийные темы

трудности роста самоуправляющегося Курчатов.

Слушатель Абрамов правильно не ушел и изложил в своем выступлении о платформе «40», изложенной в своем заявлении Ресовскому в чем трудности обвивали партию.

Один из других активно выступают слушатели Андрианов Смолянинов, рассказывая о политических ошибках Троцкого, которые он допускал в янито «Уроки октября» и т. д.

Процесс в школе по изучению истории партии у пропагандиста Клявровского дело поставлено не плохо? Потому, что он сам серьезно относится к знаниям и той серьезности требует от слушателя.

Как организовать занятия в школе, у пропагандиста Клявровского сего чему поучиться.

Возвратите книгу в библиотеку

Культурные запросы рабочих нашего завода за последние время значительно повысились. Рабочий представляет требования на коренную техническую художественную литературу.

Передвижная библиотека при столовой старого сталелитейного цеха имеет технической литературы недостаточно и поэтому каждый читатель прочитав книгу должен своевременно ее вернуть в библиотеку. Это правило некоторые не выполняют.

К числу лиц, задерживающих в большинстве техническую литературу больше года, необходимо отнести: А. П. Голубина—нижнегор, И. А. Торина техник, А. Г. Селива—гидел технического контроля, А. Малыхин—отдел снабжения, И. М. Сербасов—механик, Т. И. Овлатов—сталелитейный цех № 2 и других.

Пять дней—срок, в который необходимо сдать книги в библиотеку. Если эти не поймут читатели, задерживающие книги рабочими всех 4-х смен, в товарищеском суде.

Коробков.

Не допускать ошибок прошлых лет

В составлении техпромфинплана должны участвовать массы

Первый год второй пятилетки индустриальный металлургический завод работал неудовлетворительно и только переходом в 1934 года удалось наметиться в 1934 году.

Текущий 1935 год на заводе является годом, когда Индустриальный завод должен был улучшить технологию производства, а в предосторожности 1936 года—четвертый год второй пятилетки должен быть годом дальнейшего подъема нашего завода.

В 1936 году Выпускание металлургии должны максимальное улучшить технологию производства, повысить квалификацию, закрепить работников на длительные время работы на заводе. Изучение и детальное освоение технологического процесса производства.

Отделение пропускной способности, как основных, так и вспомогательных агрегатов на основе технической готовности. Расчет расходных норм затратного на видам продукции, на основе строгих нормативов всех видов отходов с детальным анализом, особенно по браку—видам, причинам, вызывающим брак и конкретные меры к его устранению или устранению.

Потребность в рабочем на основе детальной освещенности за проектировочной организацией труда, учитывающей все улучшения и изменения, как в самом технологическом процессе, так и в восстановлении рабочих, режиме работы и уплотненности рабочего времени.

Расчет уровня самообеспечения в среднем по заводу и отдельным цехам, в также конкретные потребности отдельных производств.

Вот кратко те вопросы, которые должны быть тщательно освещены и проработаны в тех плане 1936 года. Кроме этого в практической работе по построению всех расчетов техпромфинплана могут возникнуть, так называемые «мелочи», которые поехоме комиссии должны в своей работе учитывать, так как работа завода показывается, что за этими «мелочами» скрываются крупные резервы нашего производства.

Как известно, основными документами промфинплана являются: контрольные цифры, смета производства и финансовый план. Эти документы определяют цели и задачи завода на годовой отрезок времени. Техпром

финплан не есть документ, технически обосновывающий выполнение, поставленные задачи промфинпланом и по выпуску продукции, и по работе, и по обеспечению самообеспечения, и по финансовому хозяйству завода.

Без некоторых, далеко неполных объектов, которые должны учитываться при составлении техпромфинплана.

Попробный расчет потребности в кадрах—подготовка кадров, повышение квалификации, закрепление работников на длительные время работы на заводе. Изучение и детальное освоение технологического процесса производства.

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

Расчет расходных норм затратного на видам продукции, на основе строгих нормативов всех видов отходов с детальным анализом, особенно по браку—видам, причинам, вызывающим брак и конкретные меры к его устранению или устранению.

Потребность в рабочем на основе детальной освещенности за проектировочной организацией труда, учитывающей все улучшения и изменения, как в самом технологическом процессе, так и в восстановлении рабочих, режиме работы и уплотненности рабочего времени.

Расчет уровня самообеспечения в среднем по заводу и отдельным цехам, в также конкретные потребности отдельных производств.

Вот кратко те вопросы, которые должны быть тщательно освещены и проработаны в тех плане 1936 года. Кроме этого в практической работе по построению всех расчетов техпромфинплана могут возникнуть, так называемые «мелочи», которые поехоме комиссии должны в своей работе учитывать, так как работа завода показывается, что за этими «мелочами» скрываются крупные резервы нашего производства.

Значение техпромфинплана

заключается не только в том, чтобы составить его на бумаге. Нет Значение и живучести техпромфинплана заключается в том, что он является документом, определяющим направление нашей работы.

В 1936 году участие нашего завода в составлении техпромфинплана, Техпромфинплан 1936 года имеет тот недостаток, что он проработан кабинетным порядком, без участия самих рабочих «живых людей», а реальность всех наших планов—это живые люди. Это значит, что в Проработан кабинетным порядком, без участия самих рабочих «живых людей», а реальность всех наших планов—это живые люди.

Изучение и детальное освоение технологического процесса производства. Расчет расходных норм затратного на видам продукции, на основе строгих нормативов всех видов отходов с детальным анализом, особенно по браку—видам, причинам, вызывающим брак и конкретные меры к его устранению или устранению.

Потребность в рабочем на основе детальной освещенности за проектировочной организацией труда, учитывающей все улучшения и изменения, как в самом технологическом процессе, так и в восстановлении рабочих, режиме работы и уплотненности рабочего времени.

Расчет уровня самообеспечения в среднем по заводу и отдельным цехам, в также конкретные потребности отдельных производств.

Вот кратко те вопросы, которые должны быть тщательно освещены и проработаны в тех плане 1936 года. Кроме этого в практической работе по построению всех расчетов техпромфинплана могут возникнуть, так называемые «мелочи», которые поехоме комиссии должны в своей работе учитывать, так как работа завода показывается, что за этими «мелочами» скрываются крупные резервы нашего производства.

Значение техпромфинплана

Начальник планово-производственного отдела—Я. ЯНЦЕВ.

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

Продвигают по знакомству

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

Курс техницизма пирометристов я закончил на „хорошо“. Когда пирометрист ушел в отпуск, я попросился на его место, но взяли по знакомству

Рябину—не члена профсоюза и нигде не работавшую.

Другой факт. 20 августа взяли пирометриста Барюкова из листопркатного цеха. Спрашивается могут ли я повысить квалификацию, когда берут по знакомству? Так воспитанием кадров не занимаются.

Учетчик нового-мартена
Д. Воробьев.

В старом мартене работники не уважают

В прошлом году, работавшая на крышках—ударника Егорьева была выдвинута на работу машиниста парового крана.

Все шло хорошо. Егорьева 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 прежня работница Кузюкина. Егорьевой пришлось итти домой.

Как ли нужно относиться к работникам выдвинуткам, товарищи старомартеновцы?

Павлов.

Воробьев не готовит кадры

В трубопркатном цехе, мастер холодного отдела Воробьев непоывает 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, Воробьев переводит на более сложный станок. Неужели это правильно?

Комсомольцы.

Отличников не выдвигают

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

А. Зальцман—сдал гостехэкзамен на „отлично“. В цехе была возможность продвинуть его надолжность контролера, но Шукин старший контролер заявил: „Зальцман у нас не работник, он

учится на курсах и от нас уйдет“.

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

Мих. Яков.

Ударникам даются большие льготы

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

Кроме этого лучшие ударни-

ки посылаются в дома отдыха, на курорты, выдается безвозвратная ссуда, 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, завком металлургов направили 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 заботились о рабочем. Это стало возможно только у нас в стране Советов, в первом в мире пролетарском государстве.

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

Надежда Битова и дети: Люба, Александр, Тania и Евгений.

Завтра техническая учеба

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

Начальник ПТК—
Клавдорский.

Ответ. редактор— М Белов
Уполн. крайлита 3548 „В.“