

# СТАЛЛУРГ

## 11 марта общезаводская профсоюзная конференция

Во вторник, 11 марта в 6 часов вечера в большом зале Дворца культуры собирается общезаводская профсоюзная конференция с вопросами:

1. Отчет замкома о своей работе.
2. Доклад ревкомиссии
3. Выборы замкома и ревкомиссии.

Орган партии, замкома и заводоуправления Выпускного металлургического завода  
№ 10 (1468) СЕБУТОБ, 8 марта 1947 года Цена 20 коп.  
Выходит один раз в неделю по субботам

### СЛАВА СОВЕТСКИМ ПАТРИОТАМ

Сегодня, 8 марта — Международный женский день. В советской стране он является большим народным праздником. Женки Октябрьской социалистической революции расширили права и дали ей по Сталинской Конституции равные права с мужичиной во всех областях хозяйственной, государственной, культурной и общественно-политической жизни.

Вот почему советские женщины, в том числе работницы нашего завода в годы Великой Отечественной войны самоотверженно трудились на помощь фронту, чтобы защитить его права. За стажировку на работу, вымогну провозглашенность более 2500 женщин физическою и умелым женскою трудом на нашем заводе награждены Медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.». В числе их Анна Николаевна Гриваня, которая работает канавчиной в маршевом цехе № 1 и выполняет нормы на 115 процентов. Среди награжденных режиссером электрораздаточного цеха Надежда Багальская Кавалкина, награжденная доломитом цеха Анна Андреевна Хохлова, старший лаборант Тамара Васильевна Курбатова.

Сейчас, когда все трудящиеся, женщины нашего завода активно включились в социалистическое соревнование за досрочное выполнение планов государственной пятилетки.

Сотни стажировок на нашем заводе показывают высокую производительность труда, за что ряд женщин награждены в общезаводскую книгу почести и за общезаводскую доску почести. Среди них канавчиной цеха М. Н. Ежкова, перенормированные нормы подоры 12 месяцев и в марте для 183 процента месячной нормы. Сверхнормы того же цеха Т. А. Мареева перенормировала нормы подоры 13 месяцев и в марте для 121 процента месячной нормы.

В день 8 марта работницы нашего завода выносят сердечную благодарность лучшей другу женщины — товарищу Сталину и еще раз развернут соревнование за досрочное выполнение плана. Укрепление могущества нашей Родины.

## Достоинно встретим тридцатую годовщину Великого Октября

### Межкоротнички на призы ленинградцев

Подчернув свои резервы коллектив межкоротнички меха включает в социалистическое соревнование в честь 30-й годовщины Октябрьской революции завод на себя следующие обязательства:

1. Головой план закончить к 5 декабря 1947 года.
2. Сконовать мауза 70 тонн в условиях, елиптики и электрощиты 40 тысяч киловаттчасов.
3. Повысить выход годового на 0,5 процента против плана.
4. Снизить себестоимость выпускаемой продукции на 3 процента.
5. Дать рационализатор-

ских предложений и экономическим эффектом в 100 тысяч рублей.

6. Подготовить в текущем году выпускников: челомеи, гом. выпускника 6 человек, грейдчиков 4 человека и вальцовщиков 2 человека.

В цехе разераулов введены новые виды смесей, например, коллектив комсомольско-молодежной смеси мастера Красового, а взад обязательно ежемесячно выполнять нормы выработки не ниже чем на 115 процентов.

А. Зубков, секретарь цехового комсомольского цеха.

### Обязательства лесорубов и торфяников

Общая обрание лесниградцев коллектив рабочих, инженерно-технических работников и служащих лесоторфопроизводства включает в социалистическое соревнование за досрочную встречу 30-й годовщины Великого Октября и взад на себя следующие обязательства:

1. Произвести в текущую программу 1947 года по лесоразработкам вывозить дроворча и дать стране свыше плана 24 тысячи кубометров лесоматериала и 1000 кубометров пиломатериала.

2. Закончить план добычи машинформовочного торфа к 16 августа и гидролизаторного торфа к 1 августа. Сушку и штабелевку этого торфа закончить к 15 октября 1947 года.

3. Производительность труда лесорубов и торфяников повысить на 10 процентов.

4. Увеличить вывозку древесины механизмами против прошлого года в три раза.

5. Подготовить новых высококвалифицированных рабочих по механизированной заготовке и вывозке леса 200 человек и по торфобогатству 20 человек.

6. Построить в 1947 году для вновь пришедших рабочих 100 новых квартир и переоборудовать в рабочие общежития 40 квартир.

7. Для расширения подсобного хозяйства освоить в текущем году новую землю площадью в 100 гектаров.

8. Выполнение взятых обязательств всякая служба развертывается социалистическое соревнование между лесоторфячниками и отдельными стажировками.

П. Родионов, председатель райбюрокома.

### Годовой план выполним к 5 декабря

Рабочие и командиры производств фангового цеха, обудив обещание ленинградцев, взяли на себя обязательство: к 5 декабря 1947 года выполнить мауза на 5 процентов и снизить себестоимость муфта на 2 процента.

Н. Пурноу, начальник фангового цеха.

### В ПЕРЕДОВОМ ТРУБНОМ ЦЕХЕ

Коллектив трубопроводного цеха № 2 в 1946 году произволивший годовую план выполнил дорочно — 23 декабря.

Во втором году четвертой пятилетки коллектив трубопроводки так же перенормировал производственную программу. Так, например, январский план цехом был выполнен на 100,3 процента, завоевав

первое место по заводу. Месячный план февраля выполнен на 100,1 процента.

На призы ленинградцев трубопроводки взяли обязательство: произволивший план 1947 году выполнить к 5 декабря, сконовать мауза 300 тонн, электрощиты 10 тысяч киловаттчасов и снизить себестоимость выпускаемых труб на 3 процента.

### Соревнование мартиновцев в цехе № 1

На призы ленинградцев рабочие смеси цеха №1 активно включились в социалистическое соревнование в честь 30-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции.

При обдумании обрание ленинградцев бригадир комсомольско-молодежной бригады сталева тов. Соколов выложил, что он бе-

рет обязательство выполнить свое годовое задание к 1 декабря 1947 года.

Поддерживая сталева рехтаханова коллектив смеси сликнулошу взял обязательство смесный годовую план по выпуску стали закончить к 1 декабря 1947 г.

Коллектив смеси тов. Мавлова вызвал на соревнование коллектив смеси тов. Капустина.

Н. Лукин, работник мартиновского цеха № 1.



Коллектив Южно-Уральского железнного комбината в Челябинской области работает на вечерней смене Красное знамя Государственного Комитета Обороны. На снимке заводской цех. Работники фантового по поочному вывозкам. Справа старший сигнальщик стахановец Никита Мавлов. Фото Ф. Карандица. Пресскабинат ТАСС

# Отчеты и выборы профорганов

## За что критиковали цехком

В механическом цехе члены профкома активно участвовали в обучающих работах цехового комитета по отчетному докладу председателя тов. Гуророва.

Выступавшие в прошлом году Рувалько указывал на то, что цехком не мобилизовал членов союза на укрепление трудовой дисциплины, которая стоит на первом месте в работе цехком и работ в невыполняющих норм выработки. Недостаточно занимались цехком вопросами рационализации и изобретательства. Плохо руководила цехком стеновая группа.

О анализе деятельности многих членов профсоюза говорил тов. Мугтеев: «Вот почему», — говорит он, — «нигде еще столько членов профсоюза не было, как сейчас».

## Избрали новых членов массового контроля

25 февраля в механоремонтном цехе на группных профсоюзных собраниях бригад т. Хлебцев, Ермаков и Пестелева отмечались о своей работе члены массового общественного контроля т. Агафонов в Партии. Они рассказывали о том, как осуществляли контроль за работой стеновой группы, проверяли изделия, о которых сообщали заводскому комитету профсоюза.

Однако выступившие рабочие резко критиковали т. Агафонов и Партию за то, что они не доводили дело до конца, не всегда принимали меры по устранению ошибок в изготовлении рабочих. Так, например, тов. Баранов говорил, что в стеновой группе сразу на три смены, в результате вынужден был работать стеноустановка только для одной смены, а для рабочих других двух смен

м членами союза. Отдельные члены цехкома бездействовали, а цехком мирится в этом.

Профсоюзная организация «говорит» тов. Гуророва, — было мало выводов, много вопросов. Рабочие не одобряют жаловаться на неравномерную привозку хлеба в столовую и вывозе картофеля. Это можно устранить через законное урегулирование этих недостатков.

Профсоюзное собрание поручило избравшему цехком быстрее устранить эти недостатки и переформулировать социалистические соревнования среди рабочих за достижению встречи 30-й годовщины Великой Октябрьской Социалистической революции.

**В. Венгеров,**  
руководитель цеховой стеновки.



Знатная ткачиха Мария Михайловна Волкова

Пятидесятилетним паростром пришла она на Орловскую ткацкую фабрику, где является старшей ткачихой швейной ткацкой фабрики. Она является отличной ткачихой швейной ткацкой фабрики. Она является отличной ткачихой швейной ткацкой фабрики.

Когда началась Великая Отечественная война, комсомолка Мария Волкова организовала молодежную бригаду и вместе с подругами решила овладеть скоростными методами работы, чтобы фронт больше ткани. Волкова перешла с четырех стоек на шесть, затем на восемь, десять, двенадцать и, наконец, на шестнадцать стоек. Ее пример подхватили и другие ткачихи бригады. Волкова перешла на шестнадцать стоек, а другие продолжают работать на девяти, десяти и пятнадцати стаях.

В настоящее время Мария Волкова работает ткачихой на ткацком участке фабрики. Она является отличной ткачихой швейной ткацкой фабрики. Она является отличной ткачихой швейной ткацкой фабрики.

Примеру Волковой последовали ткачихи, агитировавшие и работницы других фабрик. Только за 9 месяцев 1946 года на многоствольном ткацком участке фабрики 12000 рабочих, ткацкой промышленности. Патристическое движение многоствольных позволило получить дополнительно свыше 100 тысяч привальных зерен и 4500 ткацких станков.

Инициатор движения мастеров ткачихи Мария Михайловна Волкова избрана депутатом Верховного Совета РСФСР.  
**Ф. Ю. Евдокимов,**  
Прессканикан ТАСС.

## С честью выполняю свой священный долг

В Конституции Советского государства говорится, что защита отечества есть священный долг каждого советского гражданина. В дни Великой Отечественной войны, когда нашей Родине угрожала опасность, я по призыву большевистской партии и советского правительства добровольно пошла на фронт защищать социалистическое отечество.

Участвуя в боях с немецкими захватчиками, я была санитаркой Советского Союза тов. Рокоссовского, где я проходила службу в составе бригады снайперов, сбивая II фашистских самолетов.

За успешное выполнение приказов командования в фронте борьбы с немецкими захватчиками меня удостоили орденов.

## Больше Заготовим удобрений для огородов

До осенних работ на огородах осталось совсем немного времени. Поэтому рядком огородами необходимо сейчас заготовить как можно больше местных удобрений (навоз, куриный помет, зола).

Эти удобрения надо использовать по всей площади огорода, а также при посадке в грядку, куда осядут клубни картофеля или рассаду других овощей. При таком способе использования удобрений надо использовать удобрения по всей площади огорода, а также при посадке в грядку, куда осядут клубни картофеля или рассаду других овощей.

Хорошим удобрением для осенних работ является навоз. Особенно он пригоден для картофеля, корнеплодов, лука и огурца. При посадке картофеля под клубень можно внести горсть сухой золы, предварительно ее смешав с аземелью, чтобы ее обжечь у клубня растительности. Таким способом удобрения своей участок т. Емельянов — сотрудник отдела организации труда завода. Он получил урожай с одного

квадратного метра 2,2 килограмма, т. е. с 500 квадратных метров собрали картофеля 22 мешка по 30 килограммов в каждом.

Очень ценное удобрение птичий помет, содержащий питательных веществ больше чем навоз. Выносить птичий помет можно под все культуры, но в наибольшем количестве порнообразном виде за 10—15 дней до посадки овощей культу по полтора — два стакана на квадратный метр. Вноса эти удобрения работают паразитного дено тов.

**Т. Редин,**  
технический работник государственного хозяйства.

## Работники мартаевского цеха № 1 т. Кудакон в Ермаков избрана своим участком

Корытным навозом получают удобрения для огорода 2,5 килограмма с каждого квадратного метра.

Начека И. М. получила урожай с участка в 500 квадратных метров 15 мешков картофеля, тогда как раньше земля на этом участке была мало плодородна.

Работники мартаевского цеха № 1 т. Кудакон в Ермаков избрана своим участком корытным навозом получают удобрения для огорода 2,5 килограмма с каждого квадратного метра.

**Ф. Лобанов,**  
председатель огородной комиссии завода.

## Содержание № 1 журнала „Сталь“

Журнал открывается статьей «Ворог» тов. Пестелева о стальной плитчатости», открывающий конкретные задания металлургов в текущем году.

Интересна статья Я. И. Герасимов, предлагающая пользоваться против термодинамическим расчетом на основе показателей диссоциации и плавления твердой фазы для определения констант равновесия в жидких системах металл-шлак.

Из фундаментных работ магнитной, как известно, трудно получить количественный анализ. Однако при подборе аналитического режима исследования, как показывает статья Н. М. Якушнина, можно получить качественный продукт и при этом повысить производительность аналитической установки.

С. И. Каварин предлагает метод выявления возможной легированной стали на глиноземно-магнезитовых шлаках, обеспечивающий повышение ее флюидности. Такую задачу можно превратить в задачу выбора при производстве ответственных изделий.

Чтобы точно и своевременно регулировать режим мартеновского плавки и избежать заливки, режим, С. С. Берман рекомендует разогреть печь не дровами, а генераторным газом и для контроля применять термометры, внесенные в рабочее пространство.

Онидиан в шлаках рефракторного феррохрома распределяются неравномерно: тяжелые окислы (в частности хром) накапливаются в основном в нижней части шлака.

Важным образом в исследовании, что требует определенной переделки метода отбора проб. Это подтверждает работа Х. Н. Каравитова.

Крупная исследовательская работа И. М. Павлова по выявлению влияния на условия равновесия сил при прокатке дает упрощенные расчетные формулы и графики, имеющие важное практическое значение.

П. М. Марголин, Б. А. Давыдов и П. И. Орлов дали ряд практических указаний для получения стальной фасонной литья без окисных впадов, нарушающих сплошность отливки.

Об экономическом целесообразности применения котлов — утилизаторов, с наиболее подходящей энергетической работой мартеновской печи говорят

статья В. Д. Пашкова и В. С. Штейнберг.

В разделе журнала «Изобретательство и рационализация» опубликованы ряд интересных технических изобретений: «Машина для отливки непрерывного литейного металла», «Установка для изготовления изливаний», «Позволяющий отол для спечных материалов» и др. Описанием принципиально нового способа разложения их чертением.

Предлагается решение о вариантах конструкции домняных печей. По этому вопросу высказывают свое мнение П. И. Луканин и В. С. Григорьев.

Раздел «Информация и хроника» содержит интересные сообщения. Приводит автоматический аппарат роста шпала (Иванов) и Реконструкция агрегатных колодцев на Мартеновском комбинате (Майя и Шу).

С последними достижениями в области химии знакомит раздел «Новости иностранной металлургии», включающий рефераты о потоке газов и расходе кокса в домняной печи, о присадках хрома в металл, о технологии для модифицирования чугунов, о шлаках и об огнеупорном бетоне в конструкции печей.

Оценку книг С. Штейнберга «Основы термической обработки стали» и А. Ф. Мириманова «Сравнительная характеристика марганцевосплавляющей и электроталы» дает отдел критики и библиографии.

**Баратов-Керимов,**  
инженер.

Зам. отв. редактора  
**И. Е. ОРЛОВ.**