

ОБЪЕДИНЕННАЯ ГАЗЕТА
ОРГАН ПАРТИИ И
РАБОЧЕЙ
МАССЫ
И РАБОЧИХ ДЕЛ
ОБЪЕДИНЕННОГО
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО
ЗАВОДА

№ 74 (369)

ГОД ИЗДАНИЯ V

Цена 5 коп.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

МЕТАЛЛУРГ

АПРЕЛЬ

3

ПОНЕДЕЛЬНИК

1939 год

Изобретательство — максимум внимания

ТОВАРИЩ Сталин с своей мудрой догадкой до XVIII съезда ВКП(б) поставил перед партией и страной задачу за науку:

«Развитье дальше подем на шей промышленности, рост производительности труда, усовершенствование техники производств с тем, чтобы, помимо того, как уже пережито, главным государственным делом в области техники производства и техники роста производительности, обеспечить за также окончательное и полное быстрое достижение в течение ближайших 10—15 лет».

XVIII съезд ВКП(б) привнес быструю работу сугубая в решение этой проблемы многолетнюю работу ученых радиолаборатории и изобретателей.

Значительную часть своей работы изобретательской речи на съезде тов. Л. И. Брежнев на слушаниях предложил вопрос изобретательства. Поставил на первом ряду «убедительных примеров, как же важно было и имеет изобретательство для дальнейшего успеха нашего народного хозяйства, не только в технике».

«Товарищ Сталин по так указывал изобретательским партиякам на производство большого количества изобретений и изобретателей. Коммунистическая партия должна обеспечить и поддерживать изобретательство в абсолютной и во всевозможных условиях как в работе».

Эти слова имеют по максимуму яркое значение в радиолаборатории. Все они, не только в том, что касается изобретательства, но и в отношении производственности изобретателя.

Каждый изобретатель творчески мыслит на заводе и впереди прикладного изобретательства и в промышленности. В течение первого квартала 1939 года на заводе введено 27 радиолабораторских предложений, давших экономию в 14256 рублей экономии.

Однако это далеко не все, а лишь изобретательские заводы могут получить предложения, а следовательно и экономия от их внедрения гораздо больше. Дело в том, что у некоторых радиолабораторных заводов и деловые люди не только изобретательские работники, но и изобретатели в работе. В этот раз, кроме того, еще, как это относится к радиолаборатории старого марта, Советскому не изобретательство изобретательство радиолаборатории изобретательство технического отдела (сов. Рубштейн) и очень мало удовлетворенные этому вопросу делу главного инженера завода тов. Губина.

Согласно существующему положению в радиолаборатории завода. На этом собрании должны быть вскрыты все недостатки и помочь в намеченные конкретные пути для быстрого роста творческой мысли на заводе.

...ХОЗЯЙСТВЕННИКИ ДОЛЖНЫ ВСЯЧЕСКИ ПОДДЕРЖИВАТЬ И ПОДДЕРЖИВАТЬ ИЗобретателей И ОБЕСПЕЧИТЬ ИМ ВСЕ НЕОБХОДИМЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ИХ РАБОТЫ»

(А. М. Каганович. На речи на XVIII съезде ВКП(б))

Благодарное дело

Председательское социалистическое соревнование вызвало новую мощную волну творческого подъема среди рабочих, инженеров и техников нашего завода. За первый квартал 1939 года введено в действие 27 радиолабораторских предложений, давших заводу 14256 рублей экономии. По сравнению с I кварталом 1938 года экономический эффект увеличился на 44 тысячи рублей.

Однако нельзя сказать, что в этой области уже сделано все. БРИЗ завода еще недостаточно проявляет инициативы в деле освоения новых изобретательских кадров. Конкурс лучше предложения по организации потугуемых работ, объявляя дирекцией, не в деле жалеть своих результатов. Комиссия по изучению всего лишь 13 предложений из 27, не принимая отобранных. 2 находится в техническом оформлении и только одно внедрено в жизнь.

Руководители некоторых цехов завода безответственны по отношению к радиолабораторному делу. Особенно плохо с изобретательской работой обстоит дело в старомартеновском цехе. За первый квартал текущего года здесь не проведено в жизнь ни одного предложения. Ценные радиолабораторские предложения т. т. Большакова и Алексеева маринуются с начала прошлого года. Руководители цеха в работе в техническом отношении отныне от этой благодарной работы.

Б. Личков.

НЕРАЗВОРТОЛИВОСТЬ

В своей замечательной речи на XVIII съезде ВКП(б) тов. Л. М. Каганович привел много ярких примеров о том, какую огромную роль в нашей стране играет изобретательство.

XVIII съезд партии вызвал небывалый творческий подъем среди коллектива радиолаборатории цеха. Если в 1938 году рабочими было подано только 7 радиолабораторских предложений, то в первом квартале 1939 года имеется уже 13 предложений

ОДИН из сотен

Усиленное разрабатывание задач Третьей Сталинской Пятилетки во многом зависит от хорошей постановки дела изобретательства и рационализации производств.

Товарищ Л. М. Каганович говорил на XVIII съезде ВКП(б):

«Рост продукции можно во достигнуть не только за счет строительства новых заводов, но и за счет рационализации старых, путем с наименьшим затрата средств в строительные материалы».

На нашем заводе много имеется изобретателей и рационализаторов, которые направляют свои творческие способности на усиление производительности труда, на экономико государственные средства.

Одним из активных работников радиолабораторского фронта является молодой специалист цеха тов. Евгений. Он занимается изобретательством с 911 года.

Наиболее ценное его предложение было направлено на экономико смазочных материалов.

Чтобы избежать простоев по перебивке салышков в машинах, тов. Евгений предложил ввести график с отметкой даты перебивки салышков. Внедрение этого предложения значительно сократило простои и улучшило работу станов.

Таким, как Евгений, на заводе — сотни. Надо только их знать, помогать им, забывая о вознаграждении начинающих изобретателей.

М. Герасимов.

Творческий подъем

С каждым годом ширится радиолабораторская работа в старомартеновском цехе. Цех имеет в своем коллективе не мало хороших рационализаторов. Товарищ Храмков, Бобров, Антонов и другие ведут большую творческую работу.

За первый квартал 1939 года поступило 25 ценных предложений, из которых 9 уже внедрено в производство. Они дали экономию 33 тысяч годового экономии.

Руководители цеха оказывают конкретную помощь начинающим радиолабораторам. Поступившее предложение разбирается в течение 3—4 дней. Теоретически малограмотным товарищам мы помогаем составлять чертежи и производить расчеты, т. е. технически оформлять все предложения.

Составленные всеми Третьей Сталинской Пятилетки вызвало новый подъем в области рационализаторской работы. Сейчас многие товарищи работают над целым рядом предложений, которые дадут цеху много тысяч экономии.

Н. Юсеев.

Конструктор старомартеновского цеха.

Поощрять и поддерживать рационализаторов

Одно время я предлагал проводить отмену шапконок для нового марта на нашем заводе. Мое предложение было одобрено руководителем завода. Опыт по отмене тесер шапконок дала хорошие результаты. За это предложение я должен был получить 600 рублей, но работники БРИЗа выданы мне почему-то только 50 процентов причитающейся суммы.

«Хозяйственники», — говорил тов. Л. М. Каганович на XVIII съезде ВКП(б), — должны всячески поощрять и поддерживать изобретателей и обеспечивать им все необходимые условия для их работы».

Эти слова особенно надо запомнить руководителям нашего завода.

Личков.

Мастер фасонистогого цеха



На снимке: Герой Советского Союза капитан В. М. Новиков — делегат XVIII съезда ВКП(б)

На партийном собрании в новом марте

Сталинской работой отлучает коммунистов на исторические решения XVIII съезда ВКП(б). Позавчера новый март выдал черн 568 тонн стали, выполнив задание на 156 проц.

3 апреля в новом марте состоялось партийное собрание. Коммунисты обсудили итоги XVIII съезда партии, изучали мероприятия для быстрой реализации решений съезда.

Обер-мастер тов. Лавренко призвал коммунистов возглавить разрыв штеps социалистическое соревнование имени Третьей Сталинской Пятилетки, шире развить стахановское движение, но также и работу по достижению коммунизма.

«В связи с новым политическим подъемом усилился приток в партию работников социалистическое соревнование имени Третьей Сталинской Пятилетки, шире развить стахановское движение, но также и работу по достижению коммунизма».

«В связи с новым политическим подъемом усилился приток в партию работников социалистическое соревнование имени Третьей Сталинской Пятилетки, шире развить стахановское движение, но также и работу по достижению коммунизма».

Пятый съезд единодушно одобрил исторические решения XVIII съезда ВКП(б).

Н. Гамкин.

