

# С Новым годом, товарищи!

Пролетарии всех стран, соединитесь!

## Вперед

ОРГАН ПАРТКОМА, ПРОФКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И ДИРЕКЦИИ ПРЕДПРИЯТИЯ

№ 49 (828) | Четверг, 30 декабря 1971 года

Цена 1 коп.

### Дорогие товарищи!

Работники цехов и отделов! Руководство, партийный и профсоюзный комитеты, комитет ВЛКСМ завода сердечно поздравляют вас с наступающим Новым годом!

Славными делами отметил наш коллектив 1971-й год, открывший девятую пятилетку. На нашем заводе родился замечательный почин — выподнить план за 3,5 года. Встав на трудовую вахту в честь XXIV съезда КПСС, сотни передовиков производства досрочно рапортовали о выполнении повышенных социалистических обязательств, о завершении плана первого года пятилетки.

Наш коллектив успешно осуществляет комплексный план социального развития, постоянно

ДИРЕКТОР ЗАВОДА  
СЕКРЕТАРЬ ПАРТКОМА

совершенствуя производство, внедряя новые технологические процессы, научную организацию труда. В 1971 году увеличен выпуск товаров народного потребления, повышено их качество. Так обретают плоть предначертания нашей партии, имя которым — пятилетка.

Светло и радостно встречая новый, 1972-й год, наш коллектив полон решимости с честью выполнить исторические решения XXIV съезда родной партии, добиться новых более высоких рубежей в девятой пятилетке.

С наступающим Новым годом, дорогие товарищи! Счастья вам, здоровья и новых свершений!

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЗАВКОМА  
СЕКРЕТАРЬ КОМИТЕТА ВЛКСМ

### ПЯТИЛЕТКА, ГОД ПЕРВЫЙ

БОЛЬШУЮ ТРУДОВУЮ ПОБЕДУ ОДЕРЖАЛ КОЛЛЕКТИВ ЦЕХА № 19, УДАРНЫМ ТРУДОМ ОТМЕТИВ ФИНИШ ПЕРВОГО ГОДА ПЯТИЛЕТКИ.

24 ДЕКАБРЯ КОЛЛЕКТИВ ЦЕХА РАПОРТОВАЛ О ДОСРОЧНОМ ВЫПОЛНЕНИИ ГОДОВОГО ПЛАНА ПО ТОВАРНОЙ ПРОДУКЦИИ ПО ОДНОМУ ИЗ ИЗДЕЛИЙ.

РАБОТАЯ в теснейшем контакте с цехом № 11, отдел сварки внедрил технологический процесс прокатки сварных швов взамен термообработки на обичайках.

В 1971 году эта работа была запланирована как экспериментальная. Коллективу удалось ее выполнить в сжатые сроки и на таком уровне, что отраслевые научно-исследовательские институты дали официальное разрешение на новый техпроцесс.

Применение его дало условный экономический эффект 9 тысяч рублей и, кроме того, позволило отказаться от приобретения дорогостоящего оборудования на 13 тысяч рублей.

Самое активное участие в разработке нового технологического процесса приняли А. А. Ермошин, И. М. Калущий, А. А. Шувиков и Л. Е. Чудакова.

В ТРЕТЬЕЙ декаде декабря коллектив цеха № 10 работает в счет нового, 1972 года. Плановое задание по ДК-9 цех выполнил 21 декабря. Более 123 тысяч заготовок для изделий народного потребления выпустили работники цеха. Задание первого года девятой пятилетки коллектив перевыполнил.

### В передовой группе

Одним из сложнейших и ответственных участков в нашем цехе является участок сборки контейнеров и испытания готовых изделий. Руководит им старший мастер Анатолий Михайлович Соловьев.

Участок из месяца в месяц перевыполняет производственные планы, выпуская продукцию высокого качества. Группа мастера Соловьева отличается высокой культурой производства. Здесь своевременно выдаются сменно-суточные задания, хорошо налажен контроль за их выполнением.

В цехоме Анатолию Михайловичу поручена организация социалистического со-

ревнования. Он прежде всего требователен к себе, поэтому на его участке всегда положительные технико-экономические показатели. И к общественной работе мастер также относится с чувством высокой ответственности.

За высокие производственные показатели группа мастера Соловьева в течение года не раз занимала классные места в соревновании.

Пожелаем передовому участку нашего цеха больших успехов в работе и социалистическом соревновании в наступающем году.

Н. ГРУЗДЕВ,  
цех № 2.

### Рапортует коллектив

Продолжая социалистическое соревнование за коммунистическое отношение к труду, коллектив цеха № 15 взял повышенные обязательства по досрочному выполнению плана 1971 года.

Докладываем, что коллектив рабочих, ИТР и служащих цеха № 15 успешно справился с принятыми обязательствами.

План по товарной продукции завершен 27 декабря.

Производительность труда по сравнению с прошлым годом повысилась на 1,1%.

Себестоимость выпускаемой продукции за 1971 год по цеху составила 97,9%.

6 человек рабочих-сдельщиков выполнили годовой план к 1 октября 1971 года и 20 — к 1 ноября и в настоящее время трудятся в счет марта—апреля 1972 года.

Вместо 34-х рационализаторских предложений подано 53 предложений с экономическим эффектом 32 000 руб., вместо 6 000 рублей по плану.

По сравнению с 1970 годом в цехе значительно укрепилась трудовая дисциплина.

Коллектив цеха № 15 приложит все усилия для успешного выполнения поставленных задач по подтверждению звания «Коллектив коммунистического труда» и досрочного выполнения плана второго года пятилетки.

Коллектив цеха № 15.

# 1972

## Обсуждает техсовет

Как свое кровное дело восприняли советские люди решения XXIV съезда партии о дальнейшем повышении народного благосостояния. На третьей сессии Верховного Совета СССР отмечалось, что на призыв партии — увеличить выпуск товаров народного потребления — коллективы промышленных предприятий отвечают конкретными делами, сверхплановым производством этих товаров, улучшением их качества.

На нашем предприятии труд, мастерство, энтузиазм трудящихся направлены сейчас также к одной цели — обогнать время, выполнить пятилетку лучше. Ниже мы публикуем материал о том, какими будут изделия, именуемые товарами народного потребления, к концу девятой пятилетки, т. е. об одном из многих добрых дел, направленных на благо советского человека.

17 декабря технический совет завода с участием представителей всех служб обсуждал новые образцы детских колясок. Экспертный совет министерства разрешил выпуск серийных колясок ДКК-8 и ДК-9 только до второго полугодия 1972 года, а затем рекомендовал перейти на выпуск новой модели.

При обсуждении демонстрировались две модели: новая и модернизированная.

Созданию новой модели предшествовала большая подготовительная работа сотрудников отдела, где начальником т. Кижаяев. Они познакомились с моделями из павильона лучших образцов министерства торговли СССР, разработали конструкцию, выпустили чертежи опытных образцов, по которым изготовили 10 колясок.

Новая модель выгодно отличается от прежних своим внешним

видом. Современные формы и пропорции, хорошая отделка поверхности деталей, высококачественные материалы придают ей изящество и элегантность. Коляска имеет и хорошие эксплуатационные данные. Она снабжена съемными фартуком и тентом. Закрытый кузов легко может быть заменен открытым (летний вариант). На кузов летнего варианта можно установить тент и фартук от закрытого кузова, а спинку сидения и подножку установить для положения «сидя» и «лежа». Рычаг тента удобен в эксплуатации, не требует большого усилия при пользовании им. Применение тормоза делает коляску более безопасной. Коляска легко складывается даже без снятия кузова.

Конструкция новой коляски предусматривает использование прогрессивных технологических процессов и новых материалов. Прежде всего для обшивки кузова, тента и фартука применяется искожа на трикотажной основе, которая дает возможность получить более ровную натяжку тента и эффект рельефности на кузове. Этот материал отличается высоким качеством, эластичностью.

Соединение обшивки и подкладки производится сваркой. Сварка двух деталей из искожи возможна только через прокладку из пленки. Применение пленки оправдано и по соображениям снижения себестоимости, т. к. цена пленки в несколько раз ниже цены искожи. Для этой сварки необходимо специальное оборудование.

Для применения металлизации алюмином в вакууме необходимы как новые материалы, так и новое оборудование. Контактная сварка осей с дугами, хотя и не представляет нового процесса, но требует серьезного внимания с точки зрения обеспечения надежности. Клепку труб необходимо

производить полупустотелыми заклепками или приобрести оборудование для ударной клепки. Наличие пластмассовых деталей требует приобретения прессов для термопластов.

Первый этап испытания ДК новой модели, направленный на выяснение запасов прочности, прошел удачно. Коляска показала себя достаточно надежной. Серьезных замечаний нет.

Итак, освоение новой коляски возможно только при самой тщательной подготовке производства, при наличии совершенной технологии и оборудования.

Конструкторы отдела, где начальником т. Кижаяев, позаботились и о модернизации массовой модели: улучшена конструкция некоторых узлов, коляска удобнее в эксплуатации, улучшился ее внешний вид.

Задача ближайших лет нам ясна: доведение модели детской коляски до возможного на данном этапе совершенства и полное насыщение рынка необходимыми товарами самого высокого качества. Уже со второй половины 1972 года в течение года будет выпущено до 1,5 тыс. ДК новой модели.

## Есть у парня особый талант

«Честь и слава!» — такими словами расцвечены молнии о производственных достижениях, о лучших людях в эти предновогодние дни. Об одном из этих людей хочется рассказать.

Ровно год назад со школьной скамьи пришел к нам в цех № 1 Василий Кузмичев, который захотел работать токарем. Он настойчиво осваивал свою специальность. И по окончании года его упорный труд дал ощутимые результаты. Он успешно выполнил свои социалистические обязательства. Нормы выработки перевыполняет, сдавая продукцию с хорошим и отличным качеством. За короткий срок он сумел завоевать звание «Лучший молодой рабочий».

Даже кадровые рабочие нашего цеха удивляются, как быстро Василию удалось освоить профессию. Не просто научиться основным приемам, а душой почувствовать и металл, и характер станка, и еще что-то такое, что сразу отличает мастера в любом деле. Видно есть у парня особый талант к этой работе.

Василий активный комсомолец. На отчетном собрании его избрали членом комсомольского бюро. Не оставил он и школу, учится в 11 классе. Молодец, Василий! Ты показываешь хороший пример другим. На тебя может держат равнение молодежь. И от души хочется пожелать в новом году успехов в труде и в общественной жизни.

**В. СЛЕПНЕВ,**  
цех № 1.

### ПРИГЛАШАЕТ ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ

31 декабря. Новогодний бал. Начало в 21 час.

Художественный фильм «Крутой горизонт». Начало с 17.15.

1 января. Новогодний вечер. Начало в 20 часов.

Художественный фильм «Крутой горизонт». Начало с 17 час.

2 января. Концерт цыганской песни и романса. Начало в 18.30.

Новый художественный фильм «Олеся». Начало с 17 часов.

3 января. Новый художественный фильм «Нина». Начало с 17.15



По широкому проходу между станками в цехе № 41 идет невысокая женщина. Вот она подошла к одной станочнице, видимо, дала ей совет и пошла дальше, внимательно прислушиваясь. Ровный привычный шум станков подсказал ей, что все в порядке. Рабочий день наладчицы револьверных станков Тамары Алексеевны Андреевой начался нормально. Тамара Алексеевна пошла работать токарем с 15 лет, после окончания технического училища. Профессия привлекла сразу, знания, приобретенные во время учебы помогли быстро войти в строй. Желанная работа, постоянное, в течение всех 25 лет работы, стремление познать все тонкости выбранной специальности, смекалка, расторопность отточены мастерство, виртуозность у способной работницы.

Последние девять лет Тамара Алексеевна — наладчица револьверных станков. С техникой она в дружбе. Внешне станки кажутся все одинаковыми, но это не так. У каждого есть свой «характер». Опытная наладчица нашла индивидуальный подход к каждому из них и знает, как она сама выразилась, «на что способен тот или иной ее подопечный». Тамара Алексеевна умело, ловко настраивает их для работы так, чтобы у машины установился тесный контакт с работницей.

С самого начала смены Тамара Алексеевна, как говорят, «с головой» уходит в работу. Выдается свободная минутка, и ту она употребит с пользой: наметанный глаз тотчас увидит, где нужна ее помощь. К ней часто обращаются за советом квалифицированные рабочие, незаменимая помощница и консультант она и для мастеров.

Много внимания, терпения отдает Т. А. Андреева обучению молодых. Благодаря ее стараниям, в цехе ежегодно на двух-трех станочников становится больше.

И что ценно, ей удается молодежи приверженное уважение к своему ремеслу.

Работа для Тамары Алексеевны самое главное увлечение, люблю свою работу, — она. — Мне предлагали пожалуй, более выгодную, согласилась».

Т. А. Андреева не только специалист, но и души человек. Рабочие эштовали и прониклись большим уважением. Ее первый раз избирают чехового комитета. Сейчас ответственная за технику ности. Общественные дела Алексеевна выполняет добросовестно, не считаясь временем.

За заслуги перед заводом Тамара Алексеевна награждена медалью «За этот труд». Для семьи Алексеевны торжество было одновременно с женой медаль «За трудовую доблесть», высококвалифицированному токарю цеха № 1, мому общественнику, председателю цехкома П. Н. Андрееву.

Активная, интересная дителей нашла отражение. Да иначе и быть не могло, что делается в стране, через мысли, через души лей пришло к детям. И дятся ими, их успехами уже старший сын — десятиклассник мечтает пойти на работу. Может случиться так, что падет в тот же цех, где трудится мать либо отец. Будет положено начало и к собственной гордости вится гордость фамильная.

1971 год для вас, Тамара Алексеевна, был удачным стдевятой пятилетки. Так второй год пятилетия вашей семьи будет успешным и счастливым.

**А. АЛЕКСЕЕВ**

## Дела энергетиков

Декабрь — необычный месяц для энергетиков. 22 декабря мы отмечаем свой праздник — День энергетика. Декабрь — ответственный месяц, он завершает первый год девятой пятилетки. И на пороге нового года принято подвести итоги пройденного периода, сделать соответствующие выводы, наметить новые цели, задачи.

1971 год энергетики завода ознаменовали производственными достижениями. Досрочно закончен монтаж четырех котлов на сжигание природного газа. Все монтажные и пусконаладочные работы на центральной котельной выполнены силами работников предприятия, что позволило заводу сэкономить несколько тысяч рублей.

Язык цифр очень красноречив. Убедительно выглядят успехи, если сравнить состояние энергохозяйства завода за несколько лет. Так, только за последние десять лет выработка тепла увеличилась в 1,4 раза, воды — в 2,4, сжатого воздуха — в 1,6, ацетилена — в 6,6 раза; потребление электроэнергии увеличилось в 1,8 раза. В 1971 году сэкономлено топлива 430,2 т., электроэнергии — 532,1 тыс. квтч, а в 1970 году — соответственно — 388 т. и 334 тыс. квтч.

Таких успехов в своей работе энергетики добились благодаря самоотверженному труду передовиков и новаторов производства, широкому развитию социалистического соревнования.

В честь праздника энергетиков администрацией завода были отмечены высокие производственные показатели передовиков и среди них машинистов цеха № 21 В. Алейникова, Е. Кольцовой, футеровщицы В. Смирновой, плотника А. Григорьева, слесаря Н. Первухина, кочегаров А. Фадеева, Н. Монина, сварщиков А. Борисовой, И. Иванова, монтеров цеха № 22 Д. Коваленко, В. Ербахова, В. Швалькова, мастеров связи М. Хатушевой, А. Шаровой, слесарей цеха № 24 Н. Мурашова, Н. Шмагина, В. Лебедева и многих других.

Перед коллективом энергетиков в 1972 г. стоят большие задачи и одна из главных — перевод центральной котельной полностью на снабжение природным газом. В течение второго года пятилетки предстоит смонтировать два котла в городской котельной, заводскую телефонную станцию. В этих работах необходима серьезная помощь строительных организаций.

**Е. БЕЛОВ,**  
ОГЭ.

31 декабря 1971 года истекает срок действия справок домоуправлений и других документов, представленных для получения льгот на 1971 год по подоходному налогу и налогу с холостяков и одиноких граждан.

Для получения скидки по подоходному налогу в 1972 году работникам, имеющих четырех и более иждивенцев, необходимо представить в расчетную часть предприятия или бухгалтеру це-

ха справку домоуправления в количестве иждивенцев. Там, уплачивающим на достяков и одиноких, изменения состава семьи, представить соответствующие документы.

При отсутствии справки по налогам представителю будут.

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

Редактор **А. А. БУХТИ**