

С ПЕРВЫХ ДНЕЙ — БОЛЬШОЙ РАЗБЕГ!

Годом больших трудовых побед можно назвать ставший историей 1965, завершивший славное семилетие. Возьмем наш город. В цехах промышленных предприятий, на строительных площадках полным ходом был трудовой подъем, вызванный решениями сентябрьского Пленума ЦК КПСС. На восемь миллионов рублей сверхплановой продукции получила Родина от первоуральцев. Одними из первых начали работать в счет нового, 1966 года прокатчики Новотрубного, огнеупорщики динасового, химики хромпикового заводов, коллективы многих других предприятий. 36 тысяч квадратных метров жилья — таков новогодний подарок строителям.

Крепнет трудовой накал с первых дней нового года.

— Старт в новом году мы начали хорошо, — говорит начальник четвертого цеха хромпикового завода Ю. А. Мичурин. — Ярче разгорается соревнование в честь XXIII съезда Коммунистической партии. В первый же январский день наш коллектив перекрыл задание.

Большим успехом ознаменовала второй день нового года бригада трубосварщиков Т. П. Дорофеева со Старотрубного завода: она выдала четыре тысячи метров труб сверх задания.

Очень хорошо, товарищи!

Наша задача сейчас — поднять на новую высоту соревнование в честь XXIII съезда партии. Следовательно, каждая бригада должна поддерживать патристическое начинание прокатчиков цеха «Т-5» Новотрубного завода, которые начали поход за лучшее использование производственных фондов. Достижению этой цели должен содействовать и массовый рейд печати, который проходит сейчас на промышленных предприятиях.

К сожалению, не все партийные организации, как писала уже наша газета, придают должное значение рейду печати. А зря. Он поможет поднять новые резервы, полнее использовать основные фонды. Иначе откуда же ожидать полноценной прибыли, роста поощрительных фондов и пополнения национального дохода нашего социалистического государства?

С новыми силами — к новым трудовым победам, товарищи первоуральцы!

XXIII съезду нашей родной партии — достойную встречу!

Газ — у энергетиков

Новогодний праздник был вдвойне радостным для энергетиков Первоуральской теплоэлектростанции. 30 декабря коллектив станции досрочно выполнил годовой план по отпуску электроэнергии и тепла потребителям.

В этот же день произошло второе событие — Государственная комиссия подписала акт о переводе водогрейных котлов на природный газ. Замечательный подарок оставил 1965 год!

Благодаря новому топливу производительность котлов увеличится на 30 — 40 процентов, намного повысится надежность и экономичность работы оборудования. Коэффициент полезного действия

Под знаменем Ленина

ОРГАН ПЕРВОУРАЛЬСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 3 (7915) Год издания 35-й

СРЕДА, 5 ЯНВАРЯ 1966 г.

Выходит пять раз в неделю

Цена 2 коп.

В ЧЕСТЬ XXIII СЪЕЗДА ПАРТИИ

ПЕРВЫЕ СТАРТЫ НОВОГО ГОДА

Так держать, товарищи химики!

Вот и ушел старый год. С первых дней нового, 1966 года люди принимаются за дела с новыми силами.

Первого и второго января нес трудовую вахту коллектив четвертого цеха хромпикового завода. Вот что рассказывает его на-

*** Наши интервью**

чальник Юрий Алексеевич Мичурин:

— Старт в новом году — первом году новой пятилетки — начал хорошо. Крепнет соревнование в честь XXIII

съезда КПСС. В первый день нового года суточное задание наш коллектив перекрыл на 1,1, а второго января — на 3 процента.

Лучше других трудится в первые дни смена Алексея Александровича Кукушкина.

ЗАДАЧА: ПОДГОТОВКА К ВЕСНЕ

За годы семилетки у нас построено два летних лагеря для дойного стада и один переоборудован для молодняка. На участке Черемша сооружены два ангарных зерносклада и

один крытый ток. На участке Битимка теперь два картофелехранилища емкостью в 900 тонн. Приобрели еще одну стационарную и две передвижные зерносушилки.

Раньше хозяйство имело двенадцать тракторов, а теперь число их удвоилось. Например, недавно купили три новых — «Т-74», три — «Т-40», три — «МТЗ-50» и четыре — «ДТ-20». Мы располагаем семью новыми зерновыми и тремя картофельными комбайнами, не считая картофелекопалок и зерновых сеялок.

И что характерно: резко возросло строительство жилья. Только за прошлый год введено в эксплуатацию 1280 квадратных метров. Справили новоселье тридцать семей.

Сейчас, не теряя времени, готовимся к весенне-полевым работам. Это наша первоочередная задача, важный шаг на пути к цели, которую намечил мартовский Пленум ЦК КПСС.

Б. КУРБАТОВ,
управляющий четвертым отделением Первоуральского совхоза.

Настроение? Отличное!

Второго января бригада Т. П. Дорофеева встала к трубосварочному стану.

— Как настроение? — спросил Тихон Павлович.

— Отличное! — ответили рабочие. — Отдохнули хорошо. Теперь можно и поработать!

Бригадир довольный, улыбнулся. Он знал членов своей бригады: слова зря на ветер не кидают, не подведут.

Так оно и получилось: трубосварщики в этот день потрудились в полную силу и дали сверх задания 4 тысячи метров труб. Причем выход годной продукции составил 99,95 процента.

Хорошо поработала и бригада Сергея Филипповича Ясюкевича. Она свою

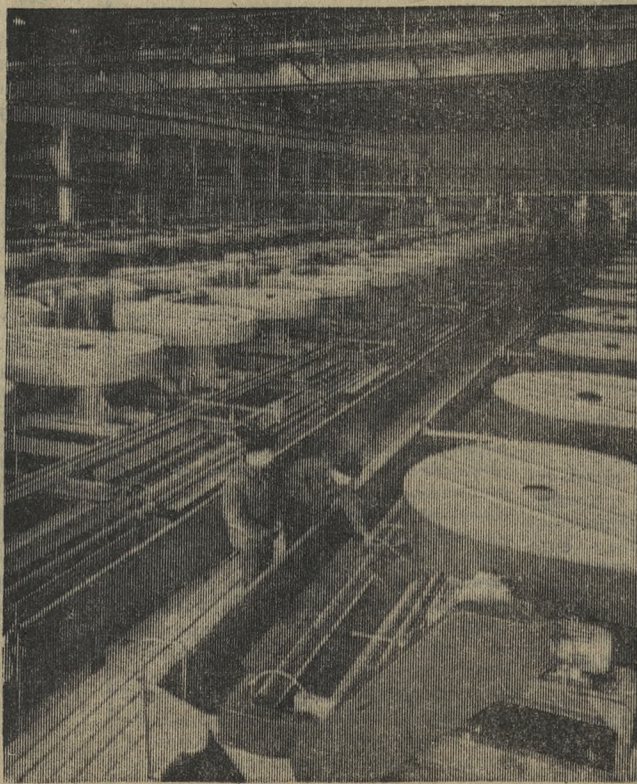
норму выполнила на 117 процентов.

— Нам помогли рабочие агрегата продольной резки, — заметили трубосварщики.

И они правы. Коллектив агрегата резки под руководством Юрия Николаевича Колмакова перевыполнил задание на 30 процентов и полностью обеспечил трубосварочные станы подготовкой — стальной лентой.

Крепнет трудовой накал в трубосварочном цехе Старотрубного завода.

БУДНИ НАШЕЙ ПРОДАВНИЦЫ



Ю. БЫКОВ,
рабкор.

Дом техники в Харькове

Харьков обогатился новым научным центром. В монументальном многоэтажном здании открылся Дом техники областного совета научно-технических обществ. Он располагает лабораториями, учебными и методическими кабинетами, большим конференц-залом, тремя лекционными, двумя выставочными и кинозалами.

Председатель областного совета научно-технических обществ, главный конструктор Харьковского турбинного завода, член-корреспондент Академии наук Украинской ССР Леонид Шубенко-Шубин рассказал корреспонденту АПН:

— Более пятидесяти тысяч рабочих, инженерно-технических работников — действительные члены научно-технических обществ: машиностроительной, энергетической, пищевой и других отраслей промышленности. Объединенные в 967 первичных организаций, они оказывают большую помощь технологическим и конструкторским отделам предприятий в совершенствовании производства. За последние пять лет членами обществ разработано 3200 технических новинок. Внедрение только 2400 таких новинок дало экономии 35,4 миллиона рублей. Открытие нового Дома техники будет содействовать дальнейшему развитию научного творчества рабочих, инженерно-технических работников.

Праздник музыки в Чувашии

Конец весны и начало лета 1966 года ознаменуются в Чувашии большим музыкальным праздником. Здесь будет проходить выездное заседание секретариата Союза композиторов Российской Федерации. В Чебоксары приедут выдающиеся мастера музыки. Вместе с многочисленными слушателями они познакомятся с произведениями чувашских композиторов, созданными за последние годы. Состоится семь концертов. В них будут исполнены песни, хоровая и инструментальная музыка. Два вечера отдадутся симфоническим произведениям.

ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ. На строительстве Гайской горнообогатительной фабрики наступил предпусковой период. Выполнен огромный объем работ, установлено сложное оборудование. Пройдет немного времени, и горнообогатительная фабрика будет выпускать медный концентрат — обогащенную медную руду с высоким содержанием меди.

Разработка богатейшего месторождения меди в Гае началась в 1959 году. Одновременно ведется строительство города, в котором насчитывается уже около 30 тысяч жителей.

Коллектив строителей фабрики из треста «Южуралтяжстрой» трудится в эти дни по-ударному. Соревнуясь в честь XXIII съезда КПСС, он день ото дня множит производственные успехи.

На снимке: идет прокрутка машин в отделении флотации.

Фото Б. КЛИПИНИЦЕРА. Фотохроника ТАСС.

ям. Будут показаны две оперы.

Исполнители — мастера искусств Чувашии. В концертах выступит также один из ведущих музыкальных коллективов России — симфонический оркестр Горьковской филармонии.

Об этом шла речь на последнем собрании чувашских композиторов. После выездного заседания секретариата Союза композиторов России в Москве пройдут вечера чувашской музыки.

— К пятидесятилетию Советской власти, — сообщил корреспонденту АПН председатель чувашского отделения Союза композиторов Российской Федерации, заслуженный деятель искусств Российской Федерации Филипп Лукин, — в Чебоксарах будет издана «Антология чувашской музыки». Наступивший 1966 год для композиторов Чувашии будет годом большой музыкальной жизни, новых творческих поисков.

Машиносчетные станции в горах Киргизии

«Иссык-Кульская машиносчетная станция» — вывеска с таким названием недавно появилась на одном из зданий портового города Рыбачье, расположенного на горном озере. За короткое время сотрудники учреждения механизированного бухгалтерского учета выполнили десятки сложных работ по заданиям колхозов, совхозов, промышленных предприятий и учреждений города и района. Еще раньше начали работать такие же станции в Пржевальске, Джалал-Абаде, Кызыл-Кие и Нарыне, находящемся в Центральном Тянь-Шане. Все они обслуживают горные районы Киргизии.

Всего в Киргизии таких станций насчитывается двенадцать. Часть этих станций оснащена совершенными перфорационными электронными машинами.

Станции позволили лучше организовать планирование и учет на всех участках производства.



Девятый год работает мотористкой швейной фабрики Нэля Тычинина. За это время она в совершенстве овладела своей профессией. У передовой производственницы богатый опыт, которым она щедро делится с другими.
Фото Д. КИРЕЕВА.

Решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС создали благоприятные условия для плодотворной работы производственных коллективов. Положение о социалистическом государственном предприятии представляет большие права, в частности, в области планирования.

На наш взгляд, прогрессивным методом является непрерывное, оперативно-производственное планирование (НПП), разработанное новочеркасскими электровозостроителями.

На нашем заводе этот прогрессивный метод внедрен широко и оправдал себя.

Мы внимательно ознакомились с методом новочеркасцев и составили план внедрения. Осуществить его наметили в два этапа.

Первый этап. На новый порядок планирования перевели изделия, выпускаемые ежемесячно (агрегат АСВ-300, преобразователь ТСО-300 и трансформатор ТС-500). В качестве нормативно-учетной единицы приняли не условное изделие, как у новочеркасцев, а условный сутко-комплект.

При исчислении суточной потребности деталей, узлов, кватеральных заданий делилось на количество рабочих дней. Рассчитали опережения и производственные циклы, а также нормы заделов.

Новый метод изучили мастера. В механическом цехе, например, произвели подсчет страховых опережений по каждой позиции изделия, изготовили документацию (карточки) и оборудовали картотеки на рабочих местах.

Второй этап. На непрерывное планирование перевели изделия мелкосерийного характера, с неповторяющимися ежемесячно запусками. Квартальную программу пересмотрели (без изменения объема и ассортимента) с учетом наиболее равномерной загрузки оборудования и рабочих мест и выпуска изделий равномерно по декадам.

В качестве планово-учетной единицы принята «оптимальная партия». При составлении квартальной программы с месячной разбивкой изделия включаются в план в количествах, равных размеру оптимальной партии или кратные ей.

Размеры оптимальной партии запуска определили с учетом заказов, равномерной загрузки рабочих мест и оборудования.

Длительность производственного цикла, подсчет опережения, норма задела рассчитаны по укрупненным нормам.

В механическом цехе длительность цикла принята из расчета числа операций и трудоемкости обрабатываемой детали в соответствии с нормативами.

В отличие от карточек на серийный выпуск, в мелкосерийном производстве карточка детали по мере готовности не перекладывается по ячейкам, а находится до самого запуска в работу в ячейке, соответствующей дате запуска.

С началом изготовления детали карточка перекладывается в левую крайнюю ячейку-сигнал «в работе», а после изготовления — в крайнюю правую — сигнал «готовность». На каждого рабочего (станок) в картотеке отведена одна горизонтальная полка. В нее закладываются все карточки по ячейкам с учетом дат запуска.

НАШ ЗАОЧНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЛЕКТОРИЙ

Опережение подсчитано в днях по отношению к началу сборки. Для этой цели на каждое изделие составляются таблицы определения опережений и сроков подачи деталей.

При переходе на новое планирование важно было сделать

ровну на каждого работающего, что способствует социалистическому соревнованию между ними.

В механическом цехе по системе НПП изготавливается до 1000 позиций деталей, охваченных картотекой по каждой операции. Налажен строгий контроль за движением деталей и их учетом. Значительно упростилась платёжная документация, а замена нарядов сменными рапортами позволила сократить писанину почти вдвое.

Картотека производственно-диспетчерского отдела завода представляет собой копию цеховой картотеки.

Контроль производства осуществляется при помощи графика пропорциональности, представляющего собой Доску, на которой по горизонтали (под ленточкой единого графика, охватывающего период в два календарных месяца) подвижными визирами отмечается состояние на конец учетных суток по каждому цеху и важнейшим участкам, которые нанесены слева графика по вертикали.

Визир устанавливается по каждому цеху (участку) по самой отстающей детали (карточке). В графе пропорциональности ежедневно против каждого цеха (участка) отмечается отставание в сутко-позициях.

Оперативный контроль осуществляется производственно-диспетчерским отделом по имеющейся картотеке, а также по картотекам цехов. О причинах отставания, не устраненных в течение дня, докладывается на совещании у директора завода.

Что дала новая система планирования? Завод стал работать лучше, более ритмично. В механическом цехе производительность труда возросла на 10 процентов. Улучшилась нагрузка рабочих мест. Заработная плата станочников значительно возросла.

В настоящее время система нового планирования совершенствуется. В механическом цехе создаются расчетные заделы на только что внедренные в производство новые изделия АСВ-300м и ТСО-300м, что обеспечивает ритмичную работу в дальнейшем.

Улучшение заводского планирования, воспитание кадров в духе творческого поиска, инициативы — дело большой важности. Это в решающей степени определит результаты производственной деятельности, которыми коллективы предприятий ознаменуют XXIII съезд партии.

А. ЭВЕНТОВ, начальник производственного отдела; **А. ОГНЕВ**, начальник первого механического цеха Новоуткинского завода «Искра».

ПРОГРЕССИВНЫЙ МЕТОД ПЛАНИРОВАНИЯ

СОН СНЕГУРОЧКИ

...Новогодняя ночь. У главной елки столпотворение. На катушке — не протолкнешься. Девушка обошла парад красочных щитов. Покивала Ивану царевичу, Буратино, Красной шапочке, улыбнулась Серому волку, погрозила пальцем лисе Алисе и коту Базилю. Поглядела на игрушки, расплывшись в переливах света, взглянула на Дворец культуры новотрубников и... ахнула. Окна его излучали свет, соперничающий с разливом электрических огней у елки. Рита закрыла глаза и, сосчитав в уме «раз, два три», вновь открыла их. Нет, в мире ничего не изменилось. Новогодний карнавал продолжался, манили ярко освещенные окна.

Тяжелое, угловатое здание приобрело в эту новогоднюю ночь легкость и изящество. Разлив цветных огней играл в бриллиантах снежинок, в красочном оформлении фасада. Медленно поднималась девушка по широким ступеням, не сводя глаз со сказочного дворца. Робко приоткрыла двери, вошла и замерла в восхищении. Честное слово, не видывала она еще такого калейдоскопа красок. Когда-то ее поразил цветной фильм «Медной горы хозяйка». Но здесь было еще красивее, ярче и наряднее. Искры в хрустальных бокалах шампанского, струились по стенам серебряные нити, танцующие в заде пары поднимали метелицу из конфетти, музыка мягко, но настойчиво звала в круг.

Словно зачарованная смогала Рита на открывшееся перед ней сказочное царство. Прямо против входа сверкала искусно украшенная лесная гостя. Стен, потолка зала и фойе не было видно за картинами, украшениями, за ворохами ватных сугробов снега, гирляндами разноцветных фонариков, причудливо узорчатых полосок цветной бумаги.

— Ну вот, а говорили не будет Снегурочки, — произнес чей-то приятный баритон. Рита вздрогнула. Перед ней стоял человек в костюме Звездочета.

— Главный Распорядитель Миров, — представился он. — И по совместительству распорядитель Новогоднего бала. Правда, мероприятие не запланированное, посему извиняем ваше опоздание. Позвольте пальто!

— А я... сюда... нечаянно. Простите.

— Не прощай. Поздравьте

гостей и будьте сами гостьей. Приглашаю на вальс.

Он поднял руку, и на ладонь ему опустился микрофон. Звездочет громко объявил:

— Друзья, Снегурочка, сбежавшая от Деда-Мороза, приветствует вас.

Аплодисменты и шутки прервали его. «Слово! Слово Снегурочке!» — требовали все. Рита поешилась и вдруг, озорно улыбувшись, зачистила в микрофон.

— Я желаю вам... Сегодня волшебная ночь, и пусть все мечты сбываются. Что задума-

НЕ СКАЗКА

но — исполнится, что завещано — сбудется. В глазах у вас сейчас счастье, в сердцах — радость. Пусть так и будет весь год.

Тут грянула примолкшая былой музыка, и Снегурочка закружилась в вихре бумажных снежинок.

Рита внимательно вглядывалась в людей, пытаясь отгадать, кто скрывается под масками. Вот промчалась стайка девчат, окруживших мужчину. А, ясно. Это отделеичицы из бригады М. Алферова. Почет им и уважение! Это их руки любовно прихорашивали здание. О, да тут не только строители. Вот еще промелькнула пара. Он в костюме Космонавта, она же являет собой Царицу ночей и сумерек. Так ведь это председатель завкома Новотрубного завода Ю. Нарбутовских с супругой. Ну, да. Вот он поднимает бокал с шампанским и торжественно провозглашает: «Скажем дружное спасибо нашим строителям. Благодаря им мы справляем Новый год в этом Дворце. Замечательный подарок сделан новотрубникам».

Автобус ушел порожняком

Недавно у нас был открыт новый автобусный маршрут, связывающий поселок со станцией Билимбай. Для нас, жителей Билимбая, это очень удобно. До станции далеко, за час-полтора до поезда, бывало, выходишь из дому, а сейчас автобус довезет за 10—15 минут.

Но так бывает не всегда. Вот недавно торопились мы к электричке. Пришли на остановку, спрашиваем, будет ли автобус на станцию? Отвечают: «Ждем, а когда будет, неизвестно, расписания-то нет».

Ждали-ждали и отправились пешком. А автобус пришел все же, попозже, привез на станцию

одного пассажира. Тут же развернулся и умчался, хотя вот-вот должна была прибыть электричка.

Спрашивается, для чего же открывали маршрут: поселок — станция?

А автобус нужен не только для пассажиров, но и для школьников, проживающих в поселке карьероуправления и на станции для рабочих карьера и автоколонны. Только надо, чтоб ходил он точно по расписанию.

И. ПОПОВ, житель Билимбая.

ОТВЕЧАЕМ НАШИМ ЧИТАТЕЛЯМ

Тов. КОСТЫРЕВУ,
13-я подстанция, д. № 7, кв. 4.

Сообщаем Вам ответ на Ваше письмо зам. директора Новотрубного завода Е. Огневского:

«Дом 13-й подстанции принят заводом от треста Уралтяжтрубстрой в 1965 году. Вполне на законных основаниях ЖКО завода начисляет квартирную плату в размерах, полагающихся с такого жилья (т. е. с существующими скидками).

За пользование электроэнергией плата вычисляется по фактической величине мощностей (лампочки, плитки и др.) по шкале в соответствии с законоположением.

Дирекция завода совместно с завкомом приняла решение о сносе этого дома в 1966 году».

Под знаменем Ленина 3
5 января 1966 г., № 3

