

ГЛОС ЗНАМЕНЕМ ЛЕНИНА

ОРГАН ПЕРВОУРАЛЬСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА
КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 142 (5.089).
ВОСКРЕСЕНЬЕ
27
НОЯБРЯ 1955 г.
Газета выходит
три раза в неделю
Цена 15 коп.

XIII городская партийная конференция Информационное сообщение

25 ноября состоялась XIII городская партийная конференция. Делегаты заслушали и обсудили доклад секретаря ГК КПСС тов. Жирнова «Задачи городской партийной организации в связи с присоединением Вилымбаевского района к городу Первоуральску».

После обсуждения и принятия решения по данному вопросу делегаты перешли к рассмотрению последующих вопросов. Тайным голосованием был доизбран состав горкома КПСС и ревизионной комиссии, избраны делегаты на X областную партийную конференцию.

Подробные материалы о ходе конференции будут даны в следующем номере газеты.

Состав ГК КПСС и ревизионной комиссии, доизбранный конференцией Члены горкома

АЛИКИН А. А.
АЛЕКСЕЕВ С. И.
БЕЛОГЛАЗОВ С. И.
ЕРМАКОВ Г. И.
ИВАНОВ Е. И.
КУЛИЧКОВ Ф. Е.
КАДОЧНИКОВ А. Л.
КОЧЕВ П. Е.
КУДРЯВЦЕВ И. Р.
МАКАРОВ А. К.

МЕНЬШИКОВ М. П.
МЕРЗЛЯКОВ М. Н.
ОБЖОРИН В. Н.
СБОЕВ И. Н.
СИМОНОВА А. С.
СМОЛЕНЦЕВ Н. И.
САПЕГИН В. П.
САВЕЛЬЕВ А. В.
ФЕДОРОВ П. Н.
ШИРОКОВ А. С.

КАНДИДАТЫ В ЧЛЕНЫ ГОРКОМА

ГРИЦЕНКО В. С.
КИСЛИЦИНА В. А.

КАРДАПОЛОВА А. И.
ПЕТУХОВ П. И.

СОСТАВ РЕВИЗИОННОЙ КОМИССИИ

БАЖУКОВА З. И.
КУТЮХИН М. И.

МЕЛЬНИКОВА М. А.
ПЕРЕТРУХИН С. С.

ДЕЛЕГАТЫ НА X ОБЛАСТНУЮ ПАРТИЙНУЮ КОНФЕРЕНЦИЮ
КУДРЯВЦЕВ И. Р.
МАЛЫХАНОВА О. Д.
НЕЙШТАТ А. И.

СБОЕВ И. Н.
ФЕДОРОВ П. Н.

ПЛЕНУМ ГОРКОМА КПСС

После окончания работы конференции состоялась II пленум горкома КПСС, на котором был разрешен организационный вопрос.

Секретарем горкома партии по зоне Первоуральской МТС избран тов. Сбоев И. Н. В состав членов бюро горкома избраны тт. Сбоев И. Н. и Федоров П. Н.

К 50-ЛЕТИЮ НОЯБРЬСКОГО ВОССТАНИЯ В СЕВАСТОПОЛЕ

СЕВАСТОПОЛЬ, 26 ноября. (ТАСС). Моряки Черноморского флота и трудящиеся города-героя Севастополя широко отмечают 50-летие одного из выдающихся революционных событий — ноябрьского восстания в Севастополе 11 (24) — 16 (29) ноября 1905 года.

Участники выступают с воспоминаниями на кораблях и в частях Черноморского флота, среди них — боцман И. Е. Уланский, который был избран командиром крейсера «Очаков», активный участник восстания во флотской дивизии И. В. Бондарев, кочегар героического миноносца «Свирепый» А. Д. Дмитриев, экипаж которого освободил потемкинцев из пловучей тюрьмы Прут.

В связи с этой знаменательной датой сюда прибыла группа бывших участников восстания. Среди

Участники выступают с воспоминаниями на кораблях и в частях Черноморского флота, среди трудящихся города.



КАЗАХСКАЯ АССР. В зерносовхозе «Московский» Кустанайской области.

На снимке: группа новоселов на квартире заведующего машино-тракторной мастерской Е. Евстифеева слушает радиопередачу из Москвы. Слева направо — А. Трофимов, Т. Родионова, В. Кирпичева и Е. Евстифеев.

Фото Ю. Немова.

Фотохроника ТАСС.

ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА ДЛЯ ИНДИИ

Новым проявлением дружественного сотрудничества Советского Союза и Республики Индия является участие советских ученых в создании технологического института в г. Бомбее.

Как сообщили корреспонденту ТАСС в Министерстве высшего образования СССР, технологический институт в Бомбее будет вторым крупным техническим вузом Индии. Его создание связано с развитием индийской национальной индустрии — металлургической, химической, машиностроительной, электромашиностроительной и других отраслей промышленности.

Предполагается, что в Бомбее при институте будет три факультета для подготовки кадров инженеров по 16 специальностям, а также научных работников.

В разработке материалов по проектированию института в Бомбее привлечено 11 технических вузов СССР, в создании проектов участвуют свыше 100 ученых. (ТАСС).

ФИЛЬМ О ПРЕБЫВАНИИ Н. А. БУЛГАНИНА И Н. С. ХРУЩЕВА В ИНДИИ

25 ноября по Московскому телевидению был показан новый специальный киновыпуск о пребывании в Индии Председателя Совета Министров СССР Н. А. Булганина и члена Президиума Верховного Совета СССР Н. С. Хрущева. Он был посвящен митингу в Дели в честь советских гостей.

Фильм снят операторами Центральной Студии документальных фильмов. (ТАСС).

Лучшие люди города

Комиссия при городском комитете КПСС и исполкоме горсовета по подведению итогов социалистического соревнования рабочих ведущих профессий, рассмотрев итоги работы за октябрь 1955 года, решила:
**ПРИСВОИТЬ ЗВАНИЕ
«Лучшая бригада»**

Бригаде холодного проката труб БОЧАРОВА А. П. (Новотрубный завод), бригаде выгрузчиков ИММЕНОВА А. И. (Динасовый завод), бригаде размольщиков КОМИССАРОВА В. П. (Хромпиковый завод).

ЗАНЕСТИ В ГОРОДСКУЮ КНИГУ ПОЧЕТА

Размольщицу ТОПЫЧЕАНОВУ Т. В. (Хромпиковый завод).

ПРИСВОИТЬ ЗВАНИЕ «Лучший рабочий города»

Слесарю МАРЬИНУ В. Е. (Новотрубный завод).

ПРИЗНАНЫ ПОБЕДИТЕЛЯМИ В СОЦИАЛИСТИЧЕСКОМ СОРЕВНОВАНИИ

Новотрубный завод

Формовщик БАПУСТИН Н. М., машинист паровоза ФОМИН П. А.,

вальцовщик стана холодного проката труб СУРИБОВ Н. Е., сварщик ЦУЦЕЛОВ Д. Н., правщик СМЕРНОВ Н. П., вальцовщик ДЫБОВ П. С., токарь ГЕТМАНЕНКО Н. Л., кольцевой ТРЕГУБОВ А. А., кузнец-операционист МАРАРЬ И. Ф., кузнец-универсал ШЕВЧЕНКО Н. И., резчик КОВАЛЕВ Н. Ф., отжигальщик ПЛЕНКО И. Д., шлифовщик СТЕЛЯ В. С., продавец ВАВНЕНКО А. Д., модельщик ГАЛИЦКИХ Г. Ф.

Старотрубный завод

Строгальщик ЛАМТЕВ Н. П., слесарь-сборщик ТЕРЕХИН М. П., машинист крана БАРАКОВСКИХ В. В.

Динасовый завод

Бегунык ЗИНАТУЛИН Х. З., садчик ДУДИН И. С., обжигальщик ЯКОВЛЕВ Г. Н., пресовщик ПОЛУХИН И. А., повар ЕЛЬКИНА М. В., официантка РУСАКОВА Е. А.

Хромпиковый завод

Аппаратчица СКОРНЯКОВА Е. А., шофер ЦИБУЛЕВСКИЙ С. И., прокатчик БАДРЕТДИНОВ С.

На Новотрубном заводе

Трудовые успехи

Как уже сообщалось, 12 ноября коллектив Новотрубного завода досрочно выполнил одиннадцатимесячную программу по выпуску валовой продукции в отпускных ценах. 25 ноября новотрубники справились с одиннадцатимесячным планом выпуска товарных труб. По сравнению с 1950 годом, производство труб увеличено на 58,5 процента.

План по производительности труда за десять месяцев

выполнен на 106,1 процента. По сравнению с 1950 годом, производительность труда возросла на 61,1 процента.

Экономия от сверхпланового снижения себестоимости продукции составила 6.744 тысячи рублей. По сравнению с 1950 годом, себестоимость снижена на 27,45 процента. Экономлено 277 тонн условного топлива и 152 тысячи киловатт-часов электроэнергии.

И. ГУРЕВИЧ.

Коллективные поездки в театры Свердловска

Каждую неделю десятки трудящихся Новотрубного завода выезжают в Свердловск, чтобы посмотреть спектакли областных театров.

Так, в этом месяце рабочие восьмого цеха посмотрели в драматическом театре «Укрощение строптивой». На спектакле «Купальщица Сюзанна»

побывали волочильщики цеха № 3, трубопрокатчики четвертого цеха посмотрели «Порт-Артур». В театр музыкальной комедии съездили работники ремонтно-строительного цеха. Они побывали на оперетте «Голубой гусар».

М. КОНЬКОВА.

Товарищеские встречи

В Свердловске проводится учебно-тренировочный сбор сильнейших команд Советской Армии по хоккею с мячом. Среди них — хоккеисты Центрального спортивного клуба Министерства обороны — спортсмены Хабаровского Дома офицеров, команда Петрозаводского Дома офицеров.

Участники тренировочного сбора проводят товарищеские встречи с хоккейными командами нашей области. 24 ноября в Первоуральске состоялась встреча хоккеистов Петрозаводского Дома офицеров и Новотрубного завода. Гости выиграли со счетом 6:3. Вчера была проведена еще одна игра по хоккею с мячом. Встретились спортсмены Хабаровского Дома офицеров и новотрубники. Счет игры 10:5 в пользу гостей.

Сегодня в 2 часа дня новотрубники играют с хоккеистами ЦСК МО.

ВЫСТУПИЛИ НА ОБЛАСТНОМ СМОТРЕ

На днях около двухсот участников художественной самодельности клубов нашего города выступали в свердловском клубе имени Андреева на областном смотре.

Новотрубники показали феерическую картинку «В знак мира и дружбы», вокальные ансамбли, сольное пение, танцевальные номера, художественное чтение.

От клуба Динасового завода выступили солистка тов. Васильева, танцевальный коллектив («Ведерочки»). Тов.

Соколов (Старотрубный завод) спел стихи, женский вокальный квартет клуба Горняков исполнил две песни. Также выступили солистки тов. Фурманская (клуб имени Ленина), тов. Осинцева (клуб Строителей), женская группа хора цеха № 4 и другие.

На смотре в числе других агитбригад области выступила театрализованная агитбригада «Прокат».

Ряд номеров и исполнителей намечены кандидатами на заключительный концерт смотра.

Рудоуправление

Машинист экскаватора ТОБАРЕВ П. Я., машинист дробилки РЕЗЕНОВ Б. Н., машинист станка канатно-ударного бурения СОКОЛОВ С. В.

Гологорский завод

Фрезеровщик БАШКИРОВ А. Ф.
Завод сантехизделий
Автогенщик ЛЕВА С. Р., электросварщик ДЕДИК В. П.

Уралтяжтрубстрой

Каменщик ТУЗОВ М. Ф., маляр БЕЛОВА В. Л., грузчик ФРОЛОВ В. Л., моторист АЗАРЕНОВ А. С., штукатур ДЕРГАЧЕВ А. М.

Типография

Наборщица ГАНЬКИНА А. А., печатница ЧИСТЯКОВА З. А.

Промкомбинат

Столяр МУСИНОВ В. И.

Металлозавод

Вагранщик ВОЛКОВ В. Г.

Уралмедьстрой

Бетонщица ФРОЛОВА Г. П., плотник БЕЛЯЕВ Е. Ф.

Артель им. Тельмана

Портная АХУНОВА А.

28 ноября исполняется 135 лет со дня рождения Фридриха Энгельса. Друг и соратник Карла Маркса, Фридрих Энгельс является величайшим теоретиком революционного пролетарского социализма. Вместе с К. Марксом он положил основание марксизму и коммунистической партии. «После своего друга Карла Маркса Энгельс был самым замечательным ученым и учителем современного пролетариата во всем цивилизованном мире», — писал В. И. Ленин.

В 1845 году вышла в свет знаменитая работа Ф. Энгельса «Положение рабочего класса в Англии». Эта книга вскрыла эксплуатацию, угнетение и нищету английских рабочих. Но главная заслуга Ф. Энгельса та, что он впервые показал, что пролетариат является той общественной силой, которая неизбежно должна вступить в борьбу против всего общественного строя капитализма, и что конечной целью этой борьбы может быть только социализм.

К. Маркс и Ф. Энгельс проделали большую работу по созданию коммунистической партии. В 1846 году они организуют в Брюсселе «Корреспондентский комитет» коммунистов, и такой же комитет организует Энгельс, переехав в Париж. Летом 1847 года Ф. Энгельс выступает делегатом от Парижа на первом съезде Союза коммунистов.

В 1848 году К. Маркс и Ф. Энгельс приступили к созданию «Новой рейнской газеты». Здесь Энгельс написал ряд статей по вопросам революции.

После смерти К. Маркса Ф. Энгельс опубликовал его литературное наследие. Ф. Энгельс выполнил огромную работу по восстановлению Интернационала. Он поддерживал постоянную связь с марксистами и социалистическими партиями ряда стран, давая им политические и организационные советы, направляя их работу.

Очень много сделал Ф. Энгельс для организации австрийской социал-демократической партии и организации французской социалистической партии. Ф. Энгельс постоянно поддерживал связь с русскими революционерами и вы-



сказывался за свержение царской власти силами русского революционного движения.

Фридрих Энгельс верил в победу рабочего класса всех стран. «Для угнетенных классов всех стран, — писал он, — занимается заря нового, лучшего общества (без эксплуатации человека человеком). И повсюду угнетенные смыкают свои ряды, повсюду они действуют заодно, вопреки границам, вопреки различию языков. Формируется армия всемирного пролетариата, и наступающий новый век приведет ее к победе».

Фридрих Энгельс стал учителем многих поколений рабочего класса.

В статье «Фридрих Энгельс» В. И. Ленин ярко показал великие заслуги Энгельса перед международным пролетариатом, как одного из основоположников научного социализма.

ИЗ ОПЫТА ПАРТИЙНОЙ РАБОТЫ

Семинары проводятся регулярно

Работая с людьми на своем участке, агитатор разъясняет трудящимся политику партии и правительства, пропагандирует опыт передовиков производства, вскрывает недостатки в работе.

Партийное бюро Динасового завода уделяет большое внимание работе агитаторов. Регулярно два раза в месяц проводятся семинары, на которых агитаторы заслушивают квалифицированные доклады на различные темы. Так, за последние месяцы проведены

семинары по темам: «Тяжелая индустрия — основа основ развития социалистической экономики» (докладчик тов. Сизов), «Технический прогресс в социалистической промышленности» (докладчик тов. Игнатова), «Перспективы развития завода в 6-й пятилетке» (докладчик тов. Коренблит). 15 ноября был проведен семинар на котором директор завода тов. Губко познакомил агитаторов с новым положением о повышении роли мастера на

производстве. По этому вопросу провели беседы агитаторы цеха № 2 тт. Маркелов, Бакал, Выберг и др., цеха № 1 тт. Карасев, Ситченко, Койнаш, Емельянова и др. В беседах рабочие отметили, что решение о повышении роли мастера на производстве, несомненно, даст хорошие результаты в работе. Беседы о роли мастера на производстве прошли и в других цехах завода.

В. КАЗАРИНА,
зав. партбиблиотекой.

Займодержатели нашего города по тиражам, состоявшимся в течение десяти месяцев нынешнего года, выиграли семь с половиной миллионов рублей.

В том числе первоуральцы получили крупные выигрыши:

два по 50 тысяч рублей, пять по 25 тысяч рублей, 18 по 10 тысяч рублей и 38 по 5 тысяч рублей.

И. ПИЩОВ,
заведующий центральной сберкассой.

НОВАЯ СТОЛОВАЯ

В бытовых помещениях водочильного цеха Старотрубного завода открылась новая столовая. Она хорошо оборудована.

В столовой введено самообслу-

живание, что намного ускорило ее пропускную способность. Здесь охотно обедают рабочие многих цехов.

С. ЧИСТОВ.

Реагировать на письма трудящихся

М. И. Калинин высоко оценивал значение писем трудящихся в газету. Он указывал, что письмо в газету

«...уже не есть частное письмо, частная жалоба, а документ: автор своим письмом стремится произвести политическое действие, он обращает внимание общества на известное ему зло, выявляет его причины, часто предлагая и соответствующие средства исцеления зла».

Присылая письмо в редакцию, выступая на страницах газеты, советский человек надеется, что партийный или хозяйственный руководитель немедленно примет меры по устранению недостатков. Но есть отдельные руководители, которые занимаются отпиской или не реагируют.

На совещании механиков, проведенном редакцией, выступили с Новотрубного завода тт. Степанов и Гремячкин. Они отмечали недостатки в техническом прогрессе, упоминали, в частности, что на предприятии не интересуются делами, нуждами и запросами механиков. И вот 21 ноября (более чем через месяц!) главный инженер завода тов. Звягинцев прислал в редакцию ответ такого содержания:

«В приказе директора завода от 19 октября 1955 г. начальнику УКК тов. Беляеву вместе с начальником ООТ завода тов. Гринченко предложено представить к 15 ноября с. г. соображения по организации школ по обмену передовым опытом... бригад слесарей и электриков, обслуживающих станы горячей и холодной прокатки».

Может ли удовлетворить читателя такой запоздалый ответ тов. Звягинцева? Конечно, нет.

В номере газеты за 23 сентября авторы корреспонденции «Вместо снижения брака — его увеличение» отмечали, что «Винные, допустившие брак, понесли наказание...», что брак по сравнению с 1954 г. увеличился и составляет огромную сумму, что допускаются случаи нарушения технологической инструкции. После всего этого тов. Звягинцев сообщил о том, что указывали авторы корреспонденции «... приняты меры по борьбе с бракоделами». Что намерена сделать администрация, чтобы потери от брака не увеличивались, а снижались, какие меры намерена она принять по улучшению качества выпускаемой продукции? Как на эти, так и на другие вопросы тов. Звягинцев не дал ответа.

А вот секретарь ГС ВЛКСМ тов. Леканов вообще не реагирует на критические сигналы. 16 октября в газете была помещена корреспонденция «Горжом комсомола не занимается распространением передовых методов труда». Минуту более месяца, но тов. Леканов не счит нужным даже обсудить корреспонденцию на заседании бюро, а члены бюро ГС проявили беспринципность.

Формальная отписка, порочная практика замалчивания критических выступлений, ни в коей мере не может оправдываться личным соображением. На критические выступления трудящихся руководящим работникам надо немедленно реагировать.

В МИРЕ КНИГ

Опыт первоуральского новатора

Издательство Всесоюзного Общества по распространению политических и научных знаний выпустило большим тиражом брошюру Почетного металлурга, мастера Первоуральского Новотрубного завода, депутата Верховного Совета Союза ССР И. И. Чурсинова «Мой опыт работы по скоростной прокатке труб».

В брошюре рассмотрен технологический процесс производства труб, показано, как организована работа на трубопрокатном стане. Автор рассказывает, как первоуральские трубки борются за достижение завышенной производительности агрегата в горячий час работы, сокращение времени плановых простоев. В брошюре говорится о контроле за выполнением часового графика работы, намечены пути дальнейшего увеличения производительности трубопрокатного агрегата.

Читатель найдет в брошюре

многие данные о работе бригады И. И. Чурсинова. Три часа в месяц бригада работает на экономленном за месяц металле и полторы смены ежемесячно — на экономленном топливе. При часовом задании в 255 труб, бригада И. И. Чурсинова нередко прокатывает 285 труб. Такая производительность пока еще не достигнута ни на одном трубопрокатном стане подобного типа.

И. И. Чурсинов коротко рассказывает в своей брошюре какое применение находят в народном хозяйстве трубы (станкостроение, нефтяная, автотракторная и другие отрасли промышленности), коммунальное строительство (водопровод, канализация, газопровод и т. п.), сельское хозяйство (дождевальные установки, водоснабжение животноводческих ферм, овощеводства и т. д.). Автор знакомит нас с красноречивым фактом, свиде-

тельствующим о росте основы основ народного хозяйства страны — тяжелой индустрии: один Первоуральский Новотрубный завод ежегодно производит труб в несколько раз больше, чем вся трубная промышленность России в 1913 году.

Небольшая по объему брошюра раскрывает искания И. И. Чурсинова. Труд новотрубников — творческий труд. Каждый день идти вперед, не останавливаться на достигнутом — таков девиз И. И. Чурсинова и его товарищей по работе. «Мой опыт работы по скоростной прокатке труб», — пишет И. И. Чурсинов, — в основном сводится к соревнованию за наивысшую производительность трубопрокатных станков в горячий час работы. Главными источниками повышения производительности труда в трубопрокатном производстве являются: применение новой техники,

ликвидация потерь рабочего времени, внедрение прогрессивной технологии и улучшение организации производства». В брошюре видно, как в бригаде Чурсинова развернулся бой за секунды, десятые доли секунды. В память врезаются слова токаря-карусельщика т. Черномаза, услышанные как-то Чурсиновым: «В нашей стране упустить хотя бы одну секунду, значит обеднить свою жизнь, потерять власть над временем».

И. И. Чурсинов и его товарищи-прокатчики властвуют над временем, и жизнь у них богата, колоритна.

В брошюре помещены таблицы, графики, схемы, чертежи, дополняющие текст. Сравняются затраты времени на отдельные операции в 1949 и 1955 годах. В 1949 году, например, выдача заготовки из печи и подача к стану производилась за девять секунд, а в 1955 году — за четыре секунды. Сравняется работа

бригады И. И. Чурсинова с его сменщиками.

Каковы пути дальнейшего увеличения производительности трубопрокатного агрегата? И. И. Чурсинов отвечает на этот вопрос: автоматизация, увеличение числа оборотов валков, применение валков с максимальным диаметром бочки, увеличение стойкости оправок, механизация их установки, перевод с подшипников скольжения на подшипники качения.

Брошюра И. И. Чурсинова принесет огромную пользу не только трубопрокатчикам, но и работникам других предприятий, увеличивающих выпуск продукции при неизменных производственных площадях и оборудовании.

В заключение хочется пожелать, чтобы автор создал книгу, где бы его замечательный опыт был бы описан более обстоятельно.

Б. САШИН,

XX съезду КПСС — достойную встречу

Говорят участники предсъездовского соревнования

Полностью механизмируем стан

В соревновании за достойную встречу XX съезда КПСС, коллектив прошивного стана, на котором я работаю старшим вальцовщиком, добивается хороших производственных показателей. Так, план ноября мы выполнили на 105,5 процента, месячную норму перекрыли на 20,5 процента. Этого труженики стана достигли в основном в результате увеличения производительности труда.

Наша бригада стремится к максимальной экономии рабочего времени. Ее мы достигаем главным образом за счет ускоренных переделок. Чтобы провести переделку быстро и качественно, заранее готовим весь инструмент — стержень, оправки, линейки и т. д. Каждый рабочий хорошо знает операции при переделке и

четко их выполняет. Мы сокращаем время на каждой переделке 10—12 минут. Свой опыт ускоренных переделок передаем другим бригадам.

Коллектив наш небольшой. Это вальцовщик В. Теревов, подручные В. Носов, Б. Пяхин, оператор Л. Яховец. Каждый внимательно, добросовестно относится к делу, каждый старается поддержать ритм работы стана. У нас нет аварий, простоев по вине механиков.

В настоящее время ведутся работы по полной механизации прошивного стана. В перспективе — внедрение автоматической центровки заготовки в горячем состоянии, установка подъемной секции для поворачивания гильзы и многое другое.

Недавно я участвовал в работе

межзаводской школы прокатчиков по обмену передовым опытом. Мы посетили ряд крупнейших трубопрокатных предприятий страны, переняли там лучшие методы труда, рассказали о своих передовых приемах. По привезенным чертежам думаем осуществить ряд интересных новшеств. Например, установить форсунки сверху методической печи для ускорения нагрева металла, внедрить более удобное и надежное крепление стержня прошивного стана.

Дальнейшая механизация производства, применение нового, прогрессивного в работе обеспечит еще больший рост производительности труда.

А. ХЛЫБОВ,
старший вальцовщик стана
«140» № 2 цеха № 1.

Совершенствуем технологию производства

Как и все советские люди, трудящиеся нашего цеха готовят XX съезду КПСС свой трудовой подарок. Еще 13 октября коллектив выполнил пятилетнюю программу. За десять месяцев сверх годовых обязательств дано 3.388 кроватей. В честь XX съезда партии труженики цеха решили до конца года выпустить еще тысячу сверхплановых кроватей.

Нашим успехам способствует выполнение ряда организационно-технических мероприятий. Раньше, до 1953 года, цех работал исключительно на отходах, на старом оборудовании и при несовершенной технологии. Сейчас улучшено качество сырья, увеличен парк станков и другого оборудования. Это позволило улучшить технологию и увеличить выпуск кроватей.

В способы изготовления кроватей внесен ряд изменений. Они улучшают качество, облегчают труд и увеличивают производительность труда.

Изменен и сортамент труб. Если раньше кровати изготовляли из заготовки со стенкой три-четыре миллиметра, то теперь толщина стенки труб составляет полтора-два миллиметра. Это намного облегчает труд рабочих.

В нашем деле большую роль играет правильная организация труда. Я всегда стараюсь избежать простоев. За 10—15 минут до начала работы подготавливаю необходимую заготовку и инструмент, и в течение смены мне не приходится на это тратить времени.

Значительно помогает мне большой опыт и навык, приобре-

тенные за время трудовой деятельности. В цехе работаю с 1932 года. В довоенные годы цех выпускал за смену 10—14 кроватей. В 1938 году я один за рабочий день собирал три штуки, а в текущем году — по 29 штук.

Свой опыт работы я передаю товарищам по труду. Недавно по моим приемам сборки была проведена школа. Овладев ими, слесарь-сборщик тов. Черногубов изготовил за смену 31 кровать. Это, однако, пока еще единичный случай. Добиться того, чтобы каждый слесарь собирал за смену такое же количество кроватей, — наша первейшая задача.

В. ЗУБРИЦКИЙ,
слесарь-сборщик кроватного цеха Старотрубного завода.

Дорожить честью заводской марки

Итоги работы последних месяцев являются ярким подтверждением крепости моего слова. В октябре обязательство перекрыл на два процента. Еще лучше тружусь в ноябре.

Бригада садчиков четвертого передела, которой я руковожу, состоит из шести человек. Надо сказать, наш коллектив дружный и спаянный. А это главное в работе. Самоотверженный труд каждого члена бригады является надежной гарантией наших успехов, залогом хорошего выполнения обязательств.

В нашей смене мастером работает молодой специалист Чарова. Она много сил и внимания

отдает своевременному обеспечению бригады фронта работ, умело расставляет людей. И это позволяет коллективу смены добиваться высоких производственных показателей.

В заключение мне хочется пару слов сказать о работе пресовщиков. У них все еще «проскакивает» брак. А это отражается на общих показателях цеха. Поэтому мое слово к ним — дорожите честью заводской марки, повышайте качественные показатели. К этому нас всех обязывают принятые в честь XX съезда КПСС социалистические обязательства. **И. ПЕРЕСТОРНИН,** бригадир садчиков второго цеха.

ПЛАН УСПЕШНО ВЫПОЛНЯЕТСЯ

Работники швейной мастерской № 2 горпромкомбината горючо борются за достойную встречу XX съезда КПСС. Десятимесячный план коллектив выполнил на 121 процент. В течение восьми последних месяцев мастерская держит переходящее Красное знамя горпромкомбината.

Пример высокопроизводительного труда показывают швеи Новикова, Сараева, Дресвянкина, Брустянина, мастер Пономарев и

другие. Две наши лучшие швеи — тт. Новикова и Сараева — за высокую производительность труда и хорошее качество изделий награждены Почетными грамотами. Мастеру тов. Пономареву объявлена благодарность.

Не успокаиваясь на достигнутом, коллектив мастерской умножает свои трудовые успехи.

Г. ПАРФЕНОВ,
заведующий мастерской.

Годовую норму — за десять месяцев

Вступая в социалистическое соревнование за достойную встречу XX съезда КПСС, трудящиеся швейной фабрики дали слово к 15 декабря выполнить годовые нормы. Слово швейниц не расходится с делом. Я, к примеру, годовую норму выполнила за десять месяцев.

На фабрике работаю уже более пятнадцати лет. За это время накопила большой опыт.

Постоянный ассортимент нашей бригады — школьные костюмы. Их мы пошиваем конвейерным способом. Моя основная операция — утюжка изделий. Как правило, курточки костюмов я начинаю гладить с воротничка. Последним утюжу низок. У брюк вначале утюжу пояс, а затем манжеты. В целях рационального использования времени, утюжку производю попеременно двумя утюгами.

Когда на конвейере бригады получается малейшая задержка, а мне нет работы, требую от мастера обеспечить меня другими изделиями.

Еще в мае я справилась с пятилетним заданием. Сейчас работаю в счет новой пятилетки.

А. КОРИКОВА,
работница швейной фабрики.

Практика будущих строителей

Более месяца на строительных площадках Первоуральска проходили практику 70 учащихся технического училища № 4 г. Свердловска — будущие мастера, конструкторы, нормировщики. Они не только знакомились со строительным делом, с методами его ведения, но и принимали непосредственное участие в работе строителей.

На днях в клубе Строителей состоялся вечер учащихся, посвященный итогам производственной практики. На него были приглашены лучшие люди строительства — передовики производства.

Начальник управления треста Уралтяжтрубстрой тов. Левитский подвел результаты практики учащихся и пожелал им успехов в учебе и работе. С рассказами о передовом опыте работы выступили бригадир каменщиков жилстроя тов. Журавлев, каменщик жилстроя тов. Трошин, штукатур тов. Кирихин. От имени учащихся выступила секретарь комитета ВЛКСМ училища Валентина Корж.

Ниже мы печатаем впечатления отдельных учащихся о практике.

Молодой, красивый город

В середине октября, сойдя с поезда, мы впервые увидели многочисленные трубы Новотрубного завода и, пройдя Корабельную роццу, очутились в молодом Соцгороде. Асфальтированные улицы, красивые дома, вывески и витрины разнообразных магазинов — вот, что сразу порадовало нас. Хорошее впечатление оставили улицы Чкалова, Ватутина, здания школ, больничный городок с красивой поликлиникой, новый стадион, здание молодежного общежития № 1 и другие. Славный город у новотруби-

ков, есть чем гордиться! Но обидно то, что жилые дома эксплуатируются небрежно. Нередко можно встретить отбитые углы здания, отлетевшую штукатурку, сбитые ступени крылец, лестниц.

Нам кажется, что эта неряшливость, бросающаяся в глаза, может быть легко устранена с минимальными затратами средств жилищно-коммунальным отделом завода. Город должен быть всегда молодым и красивым.

Н. ШЛЯЕВА,
А. РОСТОВЩИКОВА.

Они передали свой опыт

Нам, будущим мастерам и нормировщикам строительства, очень интересно слышать рассказы опытных производственников об этих профессиях.

15 ноября мы встретились с мастерами и нормировщиками жилстроя. Они в непринужденной, задушевной беседе рассказали о роли наших профессий на производстве. А. М. Федотовский, А. А. Макаревич, А. П. Гладких, В. К. Кутовой поделились опытом работы, поведали нам о тех

трудностях, которые встретились на первых порах их самостоятельной работы, охотно и подробно ответили на все интересующие нас вопросы.

С большим вниманием и интересом мы выслушали выступления и молодых специалистов — мастеров Л. Парнюк, В. Кучурова и Л. Никоновой. После этой беседы мы яснее представляем себе будущую работу.

В. КОРЖ,
секретарь комитета ВЛКСМ.

ПОЗНАКОМИЛИСЬ С ПРЕДПРИЯТИЯМИ ПЕРВОУРАЛЬСКА

Вскоре после приезда в Первоуральск для нас была организована экскурсия на завод железобетонных изделий.

Эта экскурсия обогатила наши знания по изготовлению сборного железобетона. Мы увидели комплексную механизацию всех процессов приготовления бетона.

Особенно нам понравилась автоматизация дозировки инертных материалов, цемента и воды. Здесь механизирована и подача цемента по элеваторам и шнековым транспортерам. Понравился

нам просторный светлый арматурный цех, оснащенный передовой техникой.

Завод располагает хорошими бытовыми помещениями. Особенно отраден тот факт, что на заводе почти ни одна операция не выполняется вручную.

Мы остались очень довольны проведенной экскурсией.

А в последние дни практики ознакомились с заводами крупнопанельного домостроения, Новотрубным и Старотрубным. **А. МАДОДОВА, В. ШАЛАГИНА.**

ЧЕМУ НАУЧИЛА НАС ПРАКТИКА

Наша практика заключалась в изучении производства каменных, штукатурных, плотничных и других работ.

Первые дни у нас ничего не ладилось: перевязки в кладке почему-то не получались, причалка все время отклонялась в сторону, не могли равномерно растелить раствор на кладке. Штукатурный раствор упорно не хотел приставать к стенам и потолкам, но зато спешно была покрыта солидным слоем раствора.

Но, несмотря на все это, мы с упорством и желанием осваивали приемы работы каменщиков, штукатуров. Это дало свои результаты. И к концу практики мы научились самостоятельно вести кирпичную кладку, штукатур-

ить, стеклить оконные рамы, настилать полы и т. д.

Многие учащиеся стали отлично справляться с работой. Среди них В. Сафонова, В. Пешков, В. Астафьев, А. Мадодова, А. Королева, Г. Митрофанова и другие. Большую помощь во время практики оказали нам бригадиры тт. Журавлев, Тараев, Трубников. Мы искренне благодарны им за чуткое и внимательное отношение к нам.

Однако хочется отметить, что практика прошла бы еще лучше и полноценнее, если бы не было частых простоев из-за отсутствия материалов и фронта работ.

А. САРАПУЛОВА,
А. ТЕМЛЯКОВА,
Н. ЕВСТИФЕЕВА, учащиеся.

