

Первый учредительный съезд художников Российской Федерации

21 июня в Москве, в Большом Кремлевском дворце открылся первый — учредительный съезд художников Российской Федерации.

Тепло встретили собравшиеся появление в президиуме творящей А. Б. Аристова, О. В. Куусинена, Д. С. Полянского, Е. А. Фурцевой.

Съезд открыл вступительным словом художник П. Д. Корин.

С огромным воодушевлением было принято предложение избрать в почетный президиум съезда Президиум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза во главе с творящим Н. С. Хрущевым.

С большим вниманием собравшиеся выслушали приветствие съезду от бюро ЦК КПСС по РСФСР и Совета Министров РСФСР.

С докладом «Жизнь — источник творчества советских художников» выступил председатель оргкомитета Союза художников РСФСР В. А. Серов. (ТАСС).

Прибытие в Москву Президента Индии Раджендра Прасада

В Москву из Дели по приглашению Президиума Верховного Совета СССР прибыл с визитом сопровождающими его лицами. (ТАСС).

Больше продукции сверх плана!

На предприятиях Москвы все шире развертывается движение за достойную встречу июльского Пленума ЦК КПСС.

Соревнование за высокое значение предприятия коммунистического труда начали инструментальщики московского завода «Калибр», одного из главных в стране поставщиков измерительных инструментов, высокоточных приборов и контрольно-сортировочных автоматов. С начала года предприятие уже дало сверхплановой продукции на 1.800 тысяч рублей — почти на 15 процентов больше, чем за соответствующий период прошлого года. В честь Пленума инструментальщики «Калибр» решили выпустить сверх полугодового плана много различной продукции.

25 тысяч женских платьев можно сшить из материала, выработанного в этом году дополнительно к заданию коллективом гиацинтовской фабрики пошивочного комбината «Трехгорная мануфактура» имени Дзержинского. 20 июня на фабрике выданы последние метры изделий в счет обязательства, принятого в честь июльского Пленума ЦК КПСС. К открытию Пленума ткачи изготовят 10 тысяч метров сверхплановых тканей. Рационализаторы комбината в ходе соревнования в честь Пленума внесли более 300 предложений и технических усовершенствований. В производство уже внедрено 240 предложений, дающих экономический эффект в 1 миллион рублей. (ТАСС).

По пути автоматизации

Достойную встречу июльскому Пленуму ЦК КПСС готовят работники турбинного цеха теплозелектроцентрали № 1. На протяжении длительного времени этот цех работает устойчиво, значительно перевыполняя плановые задания, добиваясь большой экономии.

Успехом коллектива способствует широкое внедрение автоматических приборов и устройств на ведущих участках, механизация трудоемких процессов.

Сейчас здесь готовится к переходу на автоматику еще ряд участков. В частности, с помощью автоматов будет производиться регулирование температуры воды, которая подается на химическую очистку, и некоторые другие операции.

Первенство в соревновании, посвященном предстоящему Пленуму ЦК КПСС, держат машинисты турбин т. Лебеденко и Филимонов, дежурная на агрегатах тов. Храмова, слесари тт. Портнов, Белоконь и другие.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания 43-й № 148

Четверг, 23 июня 1960 года

Цена 15 коп.

В честь Пленума ЦК КПСС

по ГРАФИКУ

Казань — столица Татарской АССР. Это один из крупных индустриальных центров Советского Союза. Казань — город высших учебных заведений. Сейчас здесь имеется 11 вузов, в том числе университет, в котором учились В. И. Ленин. В центре и на окраинах города идет большое жилищное строительство.

НА СНИМКЕ: новые массивные многоэтажные здания, выросшие за последние годы в Казани. Фотохроника ТАСС.

Рабочие и инженерно-технические работники тарного завода с энтузиазмом борются за выполнение обязательств, принятых в социалистическом соревновании за достойную встречу предстоящего юльского Пленума ЦК КПСС. Производственные направляют все свои усилия к тому, чтобы успешно выполнить ионинский план, в достатке снабжать своих заказчиков разнообразной продукцией.

Из числа предприятий города нашими основными заказчиками являются коллективы завода имени Чкалова и никель-комбината, — рассказал в беседе директор завода тов. Козлов. Однако наша продукция идет и далеко за пределы города. Немало тары за последнее время мы отправили и отправляем в адрес Пермской и Ростовской областей, Татарской АССР и т. д. Сейчас в цехах завода осваивается новая продукция, и коллектив прилагает все усилия для того, чтобы успешно справиться с этим делом. Вас интересуют результаты работы? С 20-дневным заданием коллектив предприятия справился успешно и сейчас уменьшает темпы работы...

На территории завода можно видеть аккуратные вагончики с приспособлением для передвижения с места на место. Эти вагончики изготавливаются для геологических партий, которые вдали от населенных пунктов заняты поисками новых месторождений нефти и газа. За последнее время коллектив тарного завода изготовил немало таких передвижных вагонов.

Отлично трудятся над выполнением заданий передовые производственники завода — стакочники тт. Бааг, Титаренко, Синицын и другие.

В счет второго полугодия

РАБКОРОВСКИЙ ПОСТ СООБЩАЕТ:

Гаю — больше материалов

В первой половине июня предприятия строительной индустрии города снова остались в большом долгурке перед строителями Гая — ведущей ударной стройки области.

Обратимся к конкретным фактам.

За 15 дней июня кирпичный завод треста стройматериалов должен был отгрузить в Гай 702 тысячи штук кирпича, а отгружено только 456 тысяч штук. Стройка недополучила сотни тысяч штук кирпича. Ясно, что это не могло не отразиться на темпах работы.

Большая задолженность образовалась и по шлакоблокам. Их недодано за тот период около 32 тысяч штук.

Особенно тревожное положение сложилось со щебнем. Вместо 6643 кубометров мы получили в текущем месяце только 1884 кубометра. Между тем сейчас в щебне испытывается особая нужда — закладывается много новых фундаментов, на ряде площадок полным ходом ведутся бетонные работы.

С большими усилиями приходится «выбивать» и

достойные трудовые подвиги подготовки и Пленуму ЦК КПСС коллектив биофабрики.

Рабочие и инженерно-технические работники предприятия с большим подъемом несут трудовую вахту, посвященную этому знаменательному событию, и уже сейчас могут рапортовать о первых результатах осуществления обязательств.

Коллектив уже превысил государственный план первого полугодия на 12 процентов, и в оставшиеся до конца июня дни выдаст немало дополнительной продукции. В предыдущие годы работники биофабрики, как известно, не укладывались в установленные нормы себестоимости выпускаемой продукции. Сейчас в результате проведения ряда мероприятий себестоимость продукции снижена на 0,5 процента против плана. Важно отметить, что по сравнению с заданием выход

сырья на предприятии возрос на 4 процента.

В настоящее время изделия фабрики пользуются очень широким спросом. Продукция отправляется в целый ряд областей, краев и союзных республик. Немало ее направляется нашим зарубежным друзьям, в частности — в Монгольскую Народную Республику.

В дни трудовой вахты отлично трудаются многие производственники предприятия. В их числе — работники лаборатории тт. Диамова и Жумабекова, лаборант Т. Урсилова, препаратор тов. Гвозденко и другие.

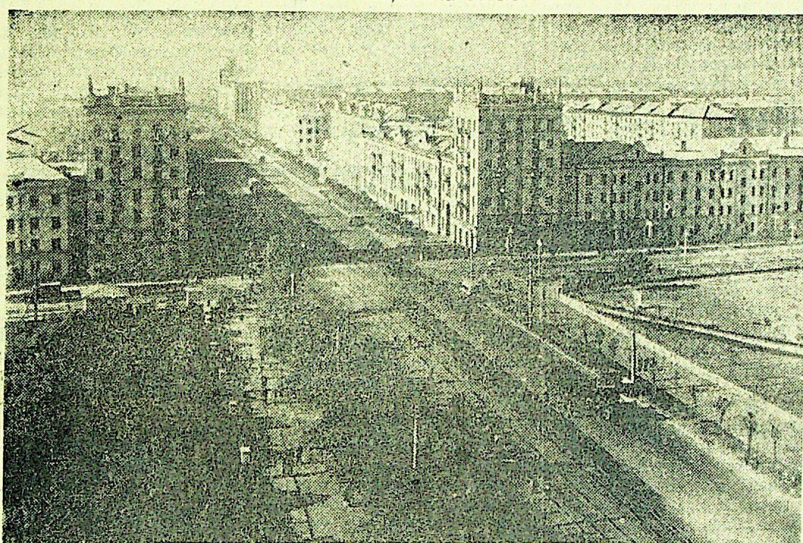
Недавно коллектив получил новый важный заказ — изготовить 2 тысячи литров специального препарата для многоподия. Б его изготовлением мы уже приступили.

Т. Громов.
Биофабрика.

квадратных метров оконных блоков и т. д.

Медленно перестраиваютя работники строительной индустрии. Их долг перед гастроэнергетиками растет. А с этим нельзя мириться.

Рабкоровский пост «Орского рабочего»: И. Паников — член комсомольского штаба Гайстроя, А. Лыткина — диспетчер треста «Южуралтяжстрой», З. Туманова — диспетчер,



Южуралмашзавод от Пленума к Пленуму

Рассказывают секретари цеховых парторганизаций

Вклад новаторов

М. КРАЮШКИН,
секретарь парторганизации
первого механосборочного цеха

ИЮНЬ 1959 — ИЮНЬ 1960.
За это время в цехе подано около
200 рационализаторских предло-
жений. Большинство из них нашло
применение. Экономический
эффект от их использования вы-
растил сотни тысяч рублей.

В творческой работе пример по-
казывают коммунисты. Их не-
сколько новшества на своем счету
имеют тт. Шайдо, Гирко, Скобел-
кин, Бучников, Бурмистров, Крюч-
ков и многие другие.

Коммунист тов. Шайдо подал
мысль использовать вместо литьих
сегментов для дробилок металло-
конструкции. Этим достигается
большая экономия металла. До-
рогостоящее литье уступило ме-
сто прокату. Новшество позволяет
сэкономить в год около 100 тысяч
рублей.

Тов. Шайдо предложил также
изменить конструкцию корпусов
тележек, благодаря чему можно
заменить долбящую операцию
более простой — операцией на
расточном станке. Производитель-
ность труда при этом возрастает
в четыре раза.

Значительный интерес пред-
ставляет рационализаторское
предложение, поданное коммуни-
стом тов. Волковым. Его смысл
состоит в изменении технологии
обработки рябчиков для закалоч-
ной ванны. Нет необходимости теперь производить слесарную
операцию. Процесс ускорен и
упрощен. Производительность труда
здесь возросла почти на 30 процен-
тров.

Пример коммунистов-новаторов
подтверждает беспартийные това-
рищи. Трудно найти сейчас в цехе
таких, которые бы не думали над
вопросами рационализации.

Год отделяет нас от исторического промышленного Пленума ЦК КПСС, наметившего путь технического прогресса в промышленности, строительстве, на транспорте. Руководствуясь указаниями партии о том, что резервы повышения производительности труда, дальнейшего роста выпуска продукции находятся в ее собственности, кроются в автоматизации, механизации, рационализации; коллективы предприятий города предложили большую работу по внедрению в производство нового, передового.

Приближается июньский Пленум ЦК КПСС. Строят, нефтяники, металлурги, машиностроители готовят ему достойную встречу — приносят успехи в деле выполнения и перевыполнения заданий семилетки, с еще

большей настойчивостью борются за технический прогресс.

Есть о чём разработать машиностроителям Южуралмашзавода. В каждом цехе, на каждый участок предприятия пришла новая техника. Коллектив смело решает вопросы автоматизации и механизации производства, модернизирует действующее оборудование.

Эти успехи — результат большой организаторской работы. Мы обращаемся к секретарям ряда цеховых парторганизаций с просьбой рассказать о том, что сделано в их коллективах за год, прошедший после июньского Пленума ЦК КПСС.

Представляем им слово.

Комсомолец тов. Радиотов, например, предложил сократить слесарную операцию с бронзовыми вкладышами, а обработку «на чистоту» вести на фрезерном станке. 15 тысяч рублей — такой годовой экономический эффект от внедрения новшества.

Успехи, достигнутые коллективом цеха в области рационализации, — не случайны. Они являются результатом большой работы партийной организации. Всегда находимся в курсе дел новаторов, подсказываем темы для работ, во всем помогаем им. По инициативе парторганизации за год, прошедший с июньского Пленума ЦК

КПСС, проводились конкурсы и смотры работ рационализаторов. Они привлекли многих механизаторов.

Парторганизация непримирима к недостаткам. Случилось, на участках сборки и в механопарке наметилось отставание в деле рационализации. Изучив причины, наметили мероприятия к улучшению дела.

Хорошими успехами в творческом труде встречает коллектив июньский Пленум ЦК КПСС. Встав на трудовую вахту в честь Пленума, механизаторы продолжают поиски путей рационализации производства.

Что дала модернизация

А. ПИЛИЧЕВ,
секретарь парторганизации
кузнецко-прессового цеха

Для коллектива нашего цеха год, минувший со временем Июньского Пленума, был годом выполнения целого ряда организационно-технических мероприятий. Особенно много сделано в области модернизации.

Партийная организация обратила внимание на то, что в цехе немало оборудования, модернизация которого может дать многое. Не могли коммунисты мириться с тем, что оно простаивает. На партийном собрании, обсуждавшем задачи в деле технического прогресса, были намечены меры-

приятия по модернизации. Многие из них уже выполнены.

800-тонный пресс был в свое время списан. Считали, что он непригоден для эксплуатации. На поверху оказалось иначе. Модернизировав пресс, мы добились увеличения производительности более, чем на 20 процентов. Если в 1958 году на прессе было отковано всего лишь 2938 тонн, то только за четыре месяца этого года отковано 1750 тонн. Модернизация пресса дает экономический эффект до полутура миллионов рублей.

В течение длительного периода печи молотового и термического проплетов работали на твердом топливе. Это создавало тяжелые условия для рабочих, тормозило производительность труда. По инициативе парторганизации все печи были переведены с твердого топлива на газ. Это позволило улучшить условия работы, повысить производительность труда на 20 процентов.

Хорошие результаты дала модернизация мостового крана, организации нового пружинного участка. монтаж двухстороннего передвижения стола 800-тонного пресса и другие мероприятия.

Осуществление намеченных мероприятий позволило коллективу устаревшие машины, не отвечающие требованиям современной техники. Изучив документы Пленума, мы взяли курс на усовершенствование машин, на создание новых.

Парторганизация подняла инициативу коммунистов, конструкторов на творческую работу, на создание более высокопроизводительных машин. И сейчас, паки-ну же июльского Пленума ЦК КПСС, мы можем уже сказать, что сделано многое.

К числу наиболее важных работ, выполненных конструкторами, следует отнести блюминг «850», монтаж которого сейчас ведется. Он предназначен для прокатки легированых марок стали. Его часовая производительность — 160 тонн.

Достижнутые нами успехи говорят в пользу модернизации оборудования. Будем продолжать эту важную работу и вперед.

Сейчас производится модернизация десятитонной электропечи, на которой будет осуществлена полная автоматизация электрического режима. Установка электродержателей будет осуществляться с помощью пневматического зажима.

На повестке дня — немало других мероприятий. Решено механизировать участок приготовления огнеупорных растворов. Здесь будут дополнительно установлены растворомешалка и растворонасосы для механической подачи раствора в ковш. Установим также станок для резки кирпича, что заменит кропотливый ручной труд — тесание. Думаем сейчас и еще над одним мероприятием — установкой камодельных кранов на разливочном пролете. Это позволит в

Совершенствуем технологию

В. ФЕДОСЕЕВ,
зам. секретаря парторганизации
отдела главного технолога

выполнения простых операций по сверлению.

Немало сделано и в деле создания инструментов прогрессивного резания. Можно назвать развертки с большим подъемом угла спиралей зубьев. Они дают возможность повысить качество обработки деталей и повысить производительность труда, примерно, на 10 процентов. Одновременно с этим повышается производительность и зенкеров. Теперь один зенкер совмещает работу двух трех. В настоящее время приступили к серийному производству нового инструмента для оснащения им всего станочного оборудования.

Но так давно создана фреза со спиральным расположением зубьев. Она удобна тем, что производит сечем приспуска за один проход до 30 миллиметров.

В настоящее время коллектив занят целым рядом важных работ, направленных на совершенствование технологии. Проводим испытание расточных блоков для обработки отверстий на расточных станках. Создаем пальцевые модульные фрезы прогрессивного резания. Фрезы прошли уже предварительные испытания, сейчас отправляем их в инструментальный цех.

Совершенствование технологии — важное дело. Парторганизация и впредь будет уделять ему много внимания.

Творческий подход

Б. ЩЕРБИНIN,
зам. секретаря парторганизации
отдела главного конструктора

КАК БОЕВУЮ ПРОГРАММУ ДЕЙСТВИЙ, восприняли коммунисты нашего отдела решения инициатива Пленума ЦК КПСС. Они помогли не только увидеть серьезные недостатки в нашей работе, но и указали пути к улучшению дела.

У нас, было, проектировались устаревшие машины, не отвечающие требованиям современной техники. Изучив документы Пленума, мы взяли курс на усовершенствование машин, на создание новых.

Парторганизация подняла инициативу коммунистов, конструкторов на творческую работу, на создание более высокопроизводительных машин. И сейчас, паки-ну же июльского Пленума ЦК КПСС, мы можем уже сказать, что на этом блюминге впервые в Советском Союзе устанавливается слитковоз с канатным приводом. Это позволяет значительно уменьшить вес подвижной части слитковоза и сократить время подачи слитков. Этот мощный блюминг предназначен для Кузнецкого металлургического комбината.

Трудно в короткой заметке рассказать о том, что сделано больши-м колективом конструкторов за год напряженной, творческой работы. Но еще многое предстоит сделать в будущем. Перед нами стоят серьезные задачи: мы должны добиться комплексной механизации и автоматизации, повысить производительности машин, их максимальной экономичности.

Вот почему наша партийная организация делает все для того, чтобы поднять инициативу конструкторов на новые успехи. Сейчас мы вступили в социалистическое соревнование с коллективом Московского института по проектированию металлических заводов. Постараемся выйти победителями в соревновании, достойно встретим июльский Пленум ЦК КПСС,

Новое — на многих участках

М. КУРНОСОВ, секретарь парторганизации марганцовского цеха

В УСЛОВИЯХ РАБОТЫ НАШЕГО ЦЕХА особенно важна механизация. Ей мы и уделяем основное внимание. Коротко расскажу о сделанном.

Во время капитального ремонта марганцовской печи механизирован ряд процессов, в частности, по шлакоуборке и перевозке плавки на испарительное охлаждение. Это облегчило труд на уборке шлака из-под печи, а также по обслуживанию охлаждаемых в марганцовской печи элементов. Срок службы последних увеличился, производительность труда возросла за счет сокращения горячих простое. Вот уже второй месяц печь работает безотказно.

По инициативе парторганизации переоборудована печь для сушки флюсов и железной руды. Выкатка подины производится теперь механизически. А ведь еще совсем недавно эта операция требовала много ручного труда.

По последнему времени у нас мало внимания уделяли малой механизации. Сейчас исправляем положение. По инициативе парторганизации целый ряд мероприятий по малой механизации уже осуществлен. Созданы, например, форсунки для смазки изложниц.

«ОРСКИЙ РАБОЧИЙ»

2 стр. 23 июня 1960 г.

Прежде всего о текущей работе.

В мае наш коллектив, наряду с выполнением плана, добился неплохих экономических показателей. Мы сберегли в прошлом месяце 1105 тонн топлива, 934 тысячи киловатт-часов электроэнергии.

Это не случайное явление. Вот уже несколько месяцев подряд цех работает устойчиво, со значительным перевыполнением заданий по всем важнейшим показателям. В апреле, например, мы записали на свой лицевой счет экономии 3102 тонны топлива, в марте более 1060 тонн и т. д. Одновременно было сбережено большое количество электроэнергии.

Успехам в нашей работе способствует умелое использование внутренних резервов, первый долг — широкое внедрение механизации и автоматизации на всех участках. Можно сказать, что стремление к автоматизации и механизации процессов определяет характер всей нашей работы.

Приведу несколько конкретных примеров.

Еще не так давно одной из трудоемких считалась у нас работа по открытию и закрытию задвижек. Эта операция производилась вручную. На эту операцию выделялось не меньше трех-четырех человек. Нередко люди отрывались с других участков.

Времени на это уходило немало. На каждую крупную задвижку расходовалось в среднем не меньше трех-четырех минут.

Сейчас к некоторым крупным задвижкам поставлены электроприводы. Они почти свели на нет затраты ручного труда, явились большим облегчением для машинистов.

Большое внимание уделяется и механизации ремонтных работ. В мастерской недавно мы установили тельфер, который в значительной степени облегчит операции по перемещению тяжелых деталей. Сейчас разрабатывается проект механизации всех трудоемких работ по машинному залу. Дело в том, что до сих пор здесь при ремонте каждого агрегата требовалось устанавливать специальные приспособления. Понадобится, например, заменить насос питательный — ремонтники приспособляли на этом участке тельфер. Проект по механизации

Наш надежный помощник

ремонтных операций предусматривает комплексное решение этих вопросов. Мы надеемся, что нам удастся получить хорошие результаты.

Большие преимущества дает использование автоматических приборов и устройств. Возьмем хотя бы автоматы, регулирующие паровое уплотнение цилиндров турбин. Не так давно каждое изменение нагрузки, каждое изменение вакуума у нас регистрировалось машинистами. Конечно, они также пользовались приборами. Автомат позволил устранить неточности, поддерживать более устойчивый вакуум, сделать более устойчивым режим работы машин.

Мы далеки от того, чтобы довольствоваться достигнутым. Работы по дальнейшей наладке автоматических регуляторов улучнения пара продолжаются.

Серьезная работа выполнена по внедрению автоматического регулирования уровня конденсата в конденсаторах. Применение автоматов на этом участке также показало неоспоримые достоинства. Уровень конденсата стал более постоянным. Его колебания сейчас регулируются своевременно.

В недалеком будущем в цехе будет внедрен еще ряд автоматических приборов и устройств. В частности, сейчас готовятся к пуску автоматы РОУ. До последнего времени на этой операции применялось ручное управление, что создавало большие неудобства для машинистов турбин. Пульт управления находился в конце зала, им приходилось то и дело отвлекаться.

Намечается также установить регуляторы температуры воды, которая подается на химическую очистку, внедрить другие приборы.

Следует отметить, что вся работа по внедрению автоматических приборов и устройств проводится в тесном контакте со специализированными организациями и научно-исследовательскими учреждениями. Большую помощь нам оказывает

Всесоюзный трест по rationalизации и организации электростанций, другие проектные и наладочные организации.

Мы стремимся к тому, чтобы наш цех стал цехом сплошной автоматики. В цехе развернута работа по повышению уровня технических знаний об служащем персонала. Недавно, например, 15 дежурных на установках закончили специальные курсы техникума.

Многие работники цеха учатся в высших и средних учебных заведениях. Машинист турбин Филимонов, в частности, занимается в филиале Всесоюзного заочного политехнического института, машинист тов. Лебеденко, дежурный тов. Храмова, слесари тт. Портнов и Белоконь и другие учатся в вечерних школах рабочей молодежи.

Таковы первые итоги, с которых колектив нашего цеха приходит к июльскому Пленуму ЦК КПСС. Нет сомнения, что работа по внедрению механизации и автоматизации, по совершенствование производства будет продолжаться. К этому зовут нас исторические решения XXI съезда КПСС.

А. Якубович,
начальник турбинного цеха ТЭЦ № 1.

,У нас пересмена...

Жаркий летний воскресный день. Сотни оранг едут целыми семьями в Зауральскую рощу, чтобы отдохнуть, покупаться, позагорать. В Зауральской роще для отдыхающих читаются лекции, даются концерты, устраиваются игры, танцы. Настроение у людей хорошее, праздничное.

Но от этого настроения ничего не остается в конце дня. И вот почему. Из Старого города во второй половине дня невозможно уехать. Сотни людей, томятся на площади Б. Хмельницкого под жарким солнцем в ожидании автобусов. А они, выстроившись будто на парад, неподвижно стоят тут же, рядом. Люди нервничая, идут в диспетчерскую, но там невозмутимо отвечают: «У нас пересмена. Ничего сделать не можем».

Скорее всего ничего не хотят сделать. Разумеется, можно допустить, чтобы пересмена была одновременно почти у всего автомобилей парка? Но-нет. Руководство хозяйства должно как-то упорядочить работу, соразмерить свои интересы с интересами сотен людей.

В. КАРПОВ,

Все шире развертывается соревнование, посвященное июльскому Пленуму ЦК КПСС, на заводе синтетического спирта. Передовые производственники стремятся к тому, чтобы отметить Пленум достойными трудовыми показателями, успешным перевыполнением плановых заданий.

Среди рабочих газовой группы цехов первенство в соревновании держит Валентина Замотина — старшая аппаратчица. Она добивается наиболее высоких результатов по извлечению этилена, по сокращению потерь.

За достигнутые успехи передовая производственница удостоена высокой чести — ее имя занесено на городскую Доску почета.

Валентина славится не только как лучшая работница, но и как активная общественница. Она является групповым соревнованием в своей бригаде, без отрыва от производства учится в вечерней школе.

НА СНИМКЕ: комсомолка В. ЗАМОТИНА.

Фото В. Морозова.

СВАРКА ИДЕТ НА СМЕНУ ЛИТЬЮ

Сейчас, накануне июльского Пленума ЦК КПСС, работники отдела главного конструктора Южуралмашзавода закончили проектирование ряда новых машин и отдельных видов оборудования по заказам предприятий тяжелой индустрии. Создавая новое, конструкторы стараются использовать последние достижения науки и техники, чтобы сделать будущие машины и механизмы более производительными, экономичными в эксплуатации и изготавления.

Интересная работа выполнена в бюро металлургического машиностроения опытным конструктором тов. Коропом. В течение ряда лет он трудился над созданием сварной конструкции тележки для мульд. Следует отметить, что над проблемой замены литой конструкции тележек на сварную работали также конструкторские коллеги из других предприятий, однако этот труд не увенчался успехом. Тов. Коропу удалось решить серьезную задачу. Недавно технический совет завода одобрил разработанную им новую конструкцию тележек.

Мы обратились к тов. Коропу с просьбой рассказать о проделанной работе.

— Прежде всего, нужно отметить, что тележки для мульд грузоподъемностью в 40 тонн являются серийной продукцией Южуралмашзавода. — рассказал конструктор. — Только во втором году семилетки орские машиностроители должны изготовить 350 таких тележек. Начиная с 1946 года, завод выпускавший тележки с литыми платформами. Загружались мощности металлургических цехов, у которых и без того достаточно работы, литье

требовало последующей обработки и приходилось использовать для этого уникальные станки в механических цехах. Все это приводило к большим затратам труда.

Теперь создана конструкция сварной платформы. Ее вес по сравнению слитой сократился почти на 700 килограммов. Еще более значительна экономия средств. Сварная платформа будет стоить 9.170 рублей дешевле литой. Стоит умножить эту цифру на 350 мульдовых тележек, которые должны выйти Южуралмашзавод в этом году, как станет ясной большая польза от внедрения новшества.

Конструктор постарался сделать так, чтобы при изготовлении тележек новой конструкции не требовалась малопроизводительная и неэкономичная ручная сварка. На выпуск тележек широкое будет использоваться автоматическая электросварка.

Усовершенствован и ряд других узлов будущей тележки для мульд. Если раньше на ней устанавливались 8 подшипников, то теперь потребуется только 4. За счет этого будет сэкономлено еще 400 рублей на каждой тележке.

Рабочие чертежи скоро поступят в цехи завода. Намечено изготовить сначала несколько опытных экземпляров 40-тонных мульдовых тележек сварной конструкции, которые будут всесторонне испытаны на Магнитогорском металлургическом комбинате. После этих испытаний и возможных усовершенствований в соответствии с замечаниями металлургов тележки новой конструкции будут сданы в серийное производство.

М. Петров.

Время — золотое, а темпы...

В первом квартале строители не сдали гайским новоселам ни одного квадратного метра жилья.

Сейчас сдача началась. Коллектив строителей стремится к тому, чтобы наверстать отставание, допущенное в начале года, успешно справиться с программой.

Усиленными темпами готовятся к заселению новые жилые дома, ведется благоустройство.

Большое оживление парит в эти дни и на территории квартала 11, где будут сооружаться преимущественно крупноблочные дома. Здесь выполнен немалый объем работ по нулевому циклу, подготовлено восемь котлованов под фундаменты. На четырех фундаментах, которые готовятся для закладки крупноблочных 36-квартирных домов, сейчас ведется установка опалубки.

Застройка квартала должна быть закончена к концу нынешнего года. Нам эта задача по плечу, мы уверены, что квартал будет застроен своеевременно.

Но есть возможность ускорить темпы строительных работ. Тем более, что на площадку поступают крупные блоки — материал прогрессивный, позволяющий широко использовать индустриальные методы работы.

Однако поставщик крупных блоков — комбинат производственных предприятий треста стройматериалов, стремится к тому, чтобы скорее выполнить план в объемном исчислении. Здесь совершенно не уделяют внимания ни качеству блоков, ни их комплектации по номенклатуре.

Загляните сейчас на наш пристанищный склад. Нужные блоки приходится здесь разыски-

вать, как говорится, днем с огнем.

У нас в квартале всего один автокран. Сгребив часть блоков на одной площадке, трайлер с автокраном приходится перегонять на другую. Разгрузка грейлера затягивается таким образом на два-три часа.

Чтобы устранить эти недостатки, желательно ускорить монтаж башенных кранов. Но они собираются очень медленно. Возде дома № 6 кран монтируется, например, уже около полутора месяцев.

Много лучшего оставляет желание и качество блоков. Мы не получили еще ни одного блока, чтобы он имел все грани. При разгрузке монтажные петли не выдерживают, выдергиваются из блока. Было много случаев, когда приходилось сваливать блоки с машины вручную.

По этому поводу мы предъявили немало претензий работникам цеха зольных блоков КПП. Только наши замечания не дали должных результатов. Видимо, придется недоброкачественные блоки отправлять обратно в цех.

Нельзя не сделать замечания и по поводу внешнего вида блоков. Офактуренный слой осыпается еще при транспортировке. Между тем работники КПП в накладных исправно указывают стоимость фактуры.

С подобными фактами нельзя мириться. Тем более, что их можно устранить без больших усилий.

П. Деряга,

мастер стройуправления № 15 треста «Южуралтяжстрой».

«ОРСКИЙ РАБОЧИЙ»

23 июня 1960 г. 3 стр.



НН Новости народной жизни

КРУПНЫЙ ПРОВАЛ ПОЛИТИКИ США

Постекущую неделю многие органы западной печати называли неделей траура для Соединенных Штатов Америки. Влиятельная американская газета «Нью-Йорк таймс» пишет, например, что США потерпели «самый тяжелый удар в самом чувствительном месте». Так газета комментировала несостоявшийся визит Эйзенхауэра в Японию.

События в Японии представляют собой новое доказательство глубокого политического кризиса, в котором оказались США. «Поездка по азиатским странам» — сателлитам, которая была задумана как прощальная поездка Айка, обернулась конфузом, все последствия которого еще трудно учесть», — заявляет английская газета «Рейнольдс Ньюс». В самом деле, поездка Эйзенхауэра выглядит весьма жалкой. На Филиппинах президент был вынужден скрываться за спинами полиции. На Тайване американский президент прибыл в сопровождении целой армады кораблей седьмого флота США. Несмотря на мобилизацию крупных контингентов вооруженных сил чанкайштитов для охраны президента, и на Тайване имели место антиамериканские выступления. В Южной Корее марionеточный режим мобилизовал тысячи полицейских и солдат, за штыками которых Эйзенхауэр совершил поездку на американскую военную базу и бедствовал с нынешним руководителем южнокорейской администрации Хо Чжоном.

Престижу США, по выражению американского миллиардера Рокфеллера, нанесен непоправимый урон. Вместе с тем Н. Рокфеллер вынужден признать, что его страна расплачивается за то, что «она не может реалистически оценить факты и реалистически намечать цели».

Известно, что США в послевоенное время проводили особенно агрессивную политику. Опираясь на марionеток типа Ли Сын Мана, Чая Кай-ши, Иго Динь Льема в Южном Вьетнаме или Кинь в Японии, они считали этот

широкий район своей вотчины. Но расчеты оказались построены на песке, ибо США не учили главного — воли народов. В результате же, марionетки, на которых делали ставку США, сейчас один за другим «выпадают из игры». Позорно бежал из Южной Кореи Ли Сын Ман, сочтены дни Кинь, шатаются подпорки политического трупа — Чан Кайши в Азии, — признает «Нью-Йорк таймс». — Создалась угроза, что вся наша военная система от Алеутских островов до Филиппин может рухнуть.

События в Японии представляют собой новое доказательство глубокого политического кризиса, в котором оказались США. «Поездка по азиатским странам» — сателлитам, которая была задумана как прощальная поездка Айка, обернулась конфузом, все последствия которого еще трудно учесть», — заявляет английская газета «Рейнольдс Ньюс». В самом деле, поездка Эйзенхауэра выглядит весьма жалкой. На Филиппинах президент был вынужден скрываться за спинами полиции. На Тайване американский президент прибыл в сопровождении целой армады кораблей седьмого флота США. Несмотря на мобилизацию крупных контингентов вооруженных сил чанкайштитов для охраны президента, и на Тайване имели место антиамериканские выступления. В Южной Корее марionеточный режим мобилизовал тысячи полицейских и солдат, за штыками которых Эйзенхауэр совершил поездку на американскую военную базу и бедствовал с нынешним руководителем южнокорейской администрации Хо Чжоном.

Престижу США, по выражению американского миллиардера Рокфеллера, нанесен непоправимый урон. Вместе с тем Н. Рокфеллер вынужден признать, что его страна расплачивается за то, что «она не может реалистически оценить факты и реалистически намечать цели».

Известно, что США в послевоенное время проводили особенно агрессивную политику. Опираясь на марionеток типа Ли Сын Мана, Чая Кай-ши, Иго Динь Льема в Южном Вьетнаме или Кинь в Японии, они считали этот

В. Харьков.



Кинотеатр «Октябрь» — «Бессонная ночь»
Начало сеансов в 10, 12, 2, 4, 6, 8 и 10 часов вечера.
Летняя эстрада (Старый город) — «Приключение в Герольштейне»

Клуб имени 1 Мая — «Повинок»
Летняя эстрада (пос. Еланька) — «Ночи Кабирия»
Летняя эстрада (пос. Локомотив) — «Память сердца»
Дом культуры металлургов (Соцгород) — «Зеленый фургон»
Дом культуры нефтяников — «Человек меняет кожу»

(I серия)

Дом культуры энергетиков — «Эхо»
Дом культуры машиностроителей — «Мари-Октябрь»
Дом культуры металлургов (пос. Никель) — «Вот как это было»

Дом культуры строителей — «Верные сердца»
Летняя эстрада завода имени Чкалова — «Контрабандисты»
Летняя эстрада мясокомбината — «Молодой мельник»
Клуб «Серд и малют» — «Дорога без конца»

Домуправлению № 3
ЖКХ Города № 25

ТРЕБУЮТСЯ

на постоянную и временную работу штукатуры, печники, разнорабочие, сторожа, уборщики, дворники.

За справками обращаться в отдел кадров по адресу: ст. Орск, вокзальное шоссе, дом № 4.

ФБ03079

Автошкола ПРОИЗВОДИТ НАВОР

на курсы шоферов 3-го класса с отрывом от производства за счет госбюджета.

Срок обучения четыре месяца.

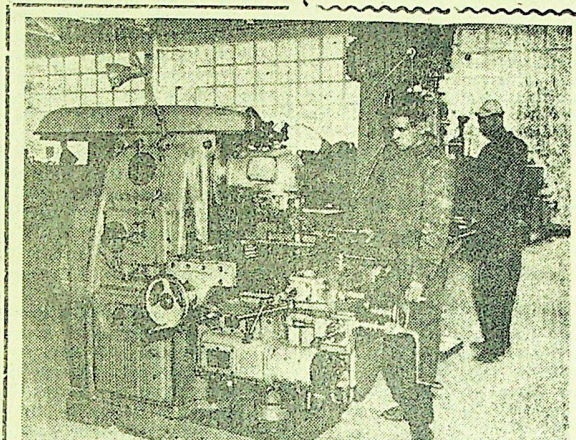
Обращаться по адресу: г. Орск, ул. Пугачева, 75.

Типография издательства «Орский рабочий»

БОГАТ НАШ ОРСК МОЛОДЫМИ НАРОДНЫМИ ДАРОВАНИЯМИ. Это еще раз доказал конкурс солистов, проведенный недавно в Ломе культуры нефтяников. В конкурсе приняли участие члены художественной самодеятельности клубов и домов культуры города.

По условиям конкурса каждый коллектив должен был представить на него пять лучших сольных номеров, вокальные дуэты и трио. Это требовало особенно тщательной подготовки. Отборы-конкурсы, прошедшие предварительно в домах культуры, помогли, таким образом, представить на городской смотри лучше вокальные спектакли.

И вот зазвучали песни...
Песня — это своеобразный



Тупик, в котором оказались США, — логический результат вероломной политики правящих американских кругов, наиведшей свое выражение в посылке шпионских самолетов в СССР, в срывае совещания в верхах, стремлении ополситься весь мир цепью военных блоков и военных баз.

События в Японии со всей яркостью свидетельствуют, что стена военных блоков, воздвигнутая Соединенными Штатами, ныне рушится, что международный авторитет Соединенных Штатов падает и страна попадает во все большую политическую изоляцию.

В. Харьков.

Афганистан. Недавно близ Кабула сдан в эксплуатацию Джалангланский авторемонтный завод. Это первое в стране металлообрабатывающее предприятие. На заводе пущены авторемонтный, литейный, механический цехи, цех металлоизделий, цех по производству запасных частей для автомобилей, нефтепроизводственного оборудования.

Оснащение завода — автоматические и полуавтоматические станки — поставлено из СССР. Более 50 советских специалистов оказывали афганцам техническую помощь в монтаже и наладке оборудования.

На снимке: фрезеровщик Голь Мохаммед работает на советском фрезерном станке.

Фото А. Стужина
Фотохроника ТАСС.

Молодые голоса

жанр. Создание души и мысли, она не может оставлять равнодушным ни того, кто ее поет, ни того, кто слушает.

Величавая, широкая песня Мокроусова «О Волге». Казалось, Ася Егорова видит солнечные плёсы, зеленые берега красавицы-Волги, на шей славы, нашей гордости, нашей песни. Чистый, звонкий голос этой черноволосой девушки звучал вдохновенно и радостно.

Ася Егорова — представительница Дома культуры машиностроителей — заслужила высокую оценку — «пять». Так же высоко оценило жюри и выступление представителя этого же коллектива — Николая Васильева. Он исполнил песни — «О Ленине» и русскую народную — «Тройка чмится».

Надо сказать, что коллектив машиностроителей (руководитель Л. Писарева) показал на этом конкурсе лучшие результаты. Многие солисты, такие как Николай Васильев, Валентина Шувалова, Василий Танасенко, начали выступать сравнительно недавно, но определенные успехи, рост певцов уже заметны. А ведь рост, движение вперед — главное для любого коллектива и его членов. Машиностроители в городском конкурсе заняли первое место.

Второе место жюри присудило Дому культуры энергетиков.

Коллектив Дома культуры нефтяников занял третье место. Здесь наиболее ярким было выступление Юрия Владимирова.

Из солистов Дома культуры строителей хотелось бы отметить Ольгу Бодкову. У нее не очень сильный, но приятный голос, и, главное — выразительность пения.

Хотелось бы несколько слов сказать о тех, с кем жюри и наши зрители уже давно встречаются на сцене. Это — Анна Осиповна Мевиус (Дом культуры машиностроителей), Владимир Федоров (Дом культуры энергетиков). Несколько лет поет Анна Осиповна «Сомнение» Глинки в сerenade Шуберта, Владимир Федоров —

«Песню старого солдата». Оба выступают с неизменным успехом, но зрителям давно хочется услышать в их исполнении что-нибудь новое. Незаметно творческого роста в Владимирова Буницина (Дом культуры нефтяников). Романс Людмилы он поет уже несколько лет. Это же можно сказать и о Раисе Савосиной (Дом культуры нефтяников), Валентине Андреевой (Дом культуры строителей).

Бедно были представлены на конкурсе вокальные ансамбли. Наиболее выразительно прозвучал дует В. Горянковой и И. Лукерченко (клуб завода имени Чкалова). В выступлениях сестер Шениновых (Дом культуры машиностроителей) оба голоса звучали разрозненно, не сливаясь в единый красивый ансамбль. Единственный, представленный Домом культуры нефтяников, настолько недоработан, что его пожалуй, не стоило пока и представлять на конкурс. Нужно, видимо, изменить композицию выступления трои Дома культуры строителей и, конечно, поработать и над самими исполнениями.

При дальнейшей работе с вокалистами художественным руководителям необходимо больше уделять внимания подбору репертуара. Грустные, меланхоличные песни должны уступить место песням героиням труда, нашим радостным, советским песням. Хотелось бы, чтоб в следующем конкурсе приняли участие все клубы и дома культуры города. Нынче же художественные коллективы железнодорожников, никельщиков, студентов техникумов и пединститута, клуба мясокомбината почему-то не посыпали на конкурс своих представителей.

Недостаточно внимания было уделено и самой организации и проведению конкурса. Послушать молодые голоса с удовольствием пришли бы многие трудящиеся. Но конкурсшел в небольшом репетиционном зале народного театра музыкальной комедии. Он не мог вместить всех желающих.

Проведение таких конкурсов несомненно, будет способствовать развитию вокального искусства в нашем городе.

Л. Людмила.

Редактор Б. Н. ГУСАРОВ.

Строительное училище № 1 ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМ

учащихся на 1960—61 учебный год

Училище готовит плотников, каменщиков, штукатуров, маляров.

Срок обучения — два года. Начало занятий с 1 сентября 1960 г.

Принимаются юноши и девушки в возрасте 15—17 лет с образованием 7 классов.

Учащиеся обеспечиваются форменным обмундированием, бесплатным питанием, нуждающиеся — общежитием.

За справками обращаться по адресу: Соцгород, ул. Короленко, 16, телефон 1-76.

Оурс Оренбургского отделения дороги СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ

заведующий столовой на ст. Никель, водитель мотороллера, транзитчик.

За справками обращаться: ст. Орск, отдел кадров орска.

Тарнному заводу ТРЕБУЮТСЯ

инженеры-механики с практическим стажем.

Обращаться: пос. завода имени Чкалова, отдел кадров тарного завода (кончина остановка трамвая № 1).

Маркин Виктор Васильевич, проживающий в Орске, пос. Никель, ул. Жданова, 27, кв. 2, возбуждает дело о рассторжении брака с Мариной Лидией Федоровной, проживающей в Орске, пос. Никель, переулок Заводской, 1, кв. 8.

Дело подлежит рассмотрению в нарсуде 1-го участка гор. Орска.

АДРЕС РЕДАКЦИИ И ТИПОГРАФИИ: г. Орск, Советская, 84, ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 3-68, отв. секретарь — 5-06, отдел партийной жизни, промышленный отдел, отдел культуры и труда — 2-25, отдел писем — 4-99, зав. издательством — 2-66, бухгалтерия — 0-51.

Заказ № 220. Тираж 13.000