

Миасский РАБОЧИЙ

Орган Миасского городского комитета КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания 26-й

Воскресенье, 17 июля 1960 г.

№ 84 (4934)

Цена 15 коп.

Пленум Центрального Комитета КПСС

14 июля заседание Пленума Центрального Комитета КПСС началось докладом председателя государственного комитета Совета Министров СССР по автоматизации и машиностроению А. И. Костоусова. Он привел цифры и факты, свидетельствующие о большой работе по внедрению новой техники, которая проводится сейчас в стране. Заменяется устаревшее оборудование, осваивается выпуск более совершенной продукции. Тов. Костоусов говорит затем о создании комплексно-механизированных и автоматизированных цехов и предприятий, отмечает, что масштабы этих работ нельзя еще признать достаточными.

В настоящее время разрабатываются предложения об ускорении развития важнейших отраслей машиностроения и приборостроения. Докладчик останавливается на задачах, которые стоят перед предприятиями, научно-исследовательскими институтами, занятыми разработкой новой техники, затрагивает вопросы модернизации оборудования, специализации производства.

Затем на Пленуме выступил с докладом директор института электросварки Академии наук Украинской ССР Б. Е. Патон. Ученый на конкретных фактах показал, как внедряется сварка в производство. Непрерывно растет выпуск конструкций, изготовленных этим прогрессивным способом. Сейчас в народном хозяйстве насчитывается около 12 тысяч автоматов и полуавтоматов для дуговой сварки и свыше 40 тысяч контактных машин. Это значительно превосходит масштабы любой из европейских стран, а по дуговой механизированной сварке — и масштабы США. Докладчик значительное внимание уделил проблеме внедрения новой техники. Над ней взял шефство комсомол Украины. Институт электросварки в содружестве с Челябинским трубопрокатным заводом досрочно выполнил обязательство повысить скорость сварки труб для магистральных газопроводов до 210 метров в час. Таких скоростей не знают зарубежные трубные заводы.

Советская сварочная наука, в заключение сказал Б. Е. Патон, находится на большом подъеме. Армия советских сварщиков, насчитывающая в своих рядах несколько сот тысяч человек, приложит все свои силы, все свои знания, умение и энергию, чтобы воплотить в жизнь исторические решения о дальнейшем ускорении

Новая техника идет на поля

Работники конторы «Сельхознадзора» готовятся к уборочной кампании. Сюда для колхозов и совхозов области поступает много различной сельскохозяйственной техники.

Прибывающие машины и механизмы непрерывно отправляются в село. Только за последнее время труженикам полей Чебаркульского, Колхозного и других районов отправлено 44 комбайна, 37 тракторов, 50 конных и тракторных сенокосилок, много жаток, зерноочистительных машин и другой техники.

темпов технического прогресса. В прениях по докладам о ходе выполнения решений XXI съезда КПСС о развитии промышленности, транспорта и внедрении в производство новейших достижений науки и техники выступили Л. Н. Ефремов (секретарь Горьковского обкома КПСС), В. А. Трапезников (академик, директор института автоматики и телемеханики Академии наук СССР) Д. А. Кунаев (секретарь ЦК КП Грузинской АССР), А. П. Кириленко (кандидат в члены Президиума ЦК КПСС), секретарь Свердловского обкома КПСС А. Ф. Иоффе (академик, директор института полупроводников Академии наук СССР), А. Г. Караваев (старший вальцовщик листопрокатного цеха Кузнецкого металлургического комбината) и другие.

15 июля 1960 года на Пленуме Центрального Комитета КПСС закончились прения по докладам о ходе выполнения решений XXI съезда КПСС о развитии промышленности, транспорта, внедрении в производство новейших достижений науки и техники.

Выступивший на заседании президент Академии наук СССР А. Н. Несмеянов говорил о том большом внимании, которое уделяет Академия наук исследованием, связанным с автоматизацией производственных процессов, информировал о научных работах по полимерам. Он отметил усиливающуюся связь Академии наук с производством. Настало время, сказал тов. А. Н. Несмеянов, создать специализированные лаборатории и институты Академии наук СССР в составе совнархозов и ведущих предприятий в наиболее индустриализируемых экономических районах.

С трибуны Пленума секретарь

ЦК Компартии Узбекистана тов. Ш. Р. Рашидов напомнил, что в прошлом году на июньском Пленуме Республика была подвергнута критике за поставки текстильной промышленности хлопкового волокна с большой засоренностью. Парторганизация Узбекистана, сообщила оратор, приняла и принимает меры к тому, чтобы устранить этот недостаток.

Слово получило председатель Грузинского совнархоза Г. И. Чоговадзе. Он сказал, что предприятия совнархоза Грузии в 1959 и в первом квартале текущего года семилетки осуществляли 500 мероприятий по механизации трудоемких работ, автоматизации производственных процессов, внедрению передовой технологии и модернизации технологического оборудования. Все агрегаты на гидростанциях Грузинской энергосистемы переведены на автоматический пуск. Механизированы наиболее трудоемкие процессы в чайной промышленности.

Секретарь Днепропетровского обкома КП Украины А. И. Гаевой сообщила Пленуму, что трудящиеся Днепропетровского экономического района заявили, что они уже в 1963 году достигнут уровня производства чугуна, стали, проката и труб, а также добычи железной и магнитной руд, запланированного на конец семилетки. В выполнении этих обязательств достигнуты первые успехи. План шести месяцев выполнен досрочно.

Осуществлению плана электрификации страны посвятил свою речь министр строительства электростанций И. Т. Новиков.

* * *

16 июля Пленум продолжал свою работу.

ПОДАРКИ ТЕРМИСТОВ

Термисты напилочного завода пришли к Пленуму ЦК КПСС с достойными трудовыми подарками. Досрочно закончив июньское задание, они выдали дополнительно к плану свыше 70 тысяч напильников.

С первых дней июля с честью несут трудовую вахту термисты смены мастера С. Приданникова. Высокая выработка у закалщиц М. Густовой и Л. Приданниковой, у рабочих, обслуживающих агрегат химчистки — Л. Аблина, П. Корманова и Н. Кучина. Хороших показателей достигли упаковщицы бригады Т. Кацериной.

Цех все более оснащается новым оборудованием. В июле цех будет полностью переведен на электрорезакалку инструмента токами высокой частоты. Сейчас ведется подготовка к монтажу последних двух установок ТВЧ.

В июле пущена на полный ход машина для ингибирования бумаги — сухой антикоррозийной обработкой готовой продукции, вместо смазки ее маслом. Это экономит заводу в год свыше 200 тысяч рублей.

А. БЕЛОВ,
старший мастер термического цеха.

ДЛЯ МИРНЫХ СТРОЕК

Трудящиеся комбината строительных материалов все шире развертывают соревнование за досрочное выполнение второго года семилетки. Каждый день с Сыростанского каменного карьера уходят десятки вагонов, груженых бутовым камнем для строительства жилых домов, школ, детских учреждений.

Пленум ЦК партии коллектива встретил достойными делами. К 13 июля по плану нужно было отгрузить 169 вагонов бутового камня, а сыростанские горняки добили 181 вагон.

Далеко за пределами нашего

города славится продукция сыростанских мраморщиков. Полумесячный план по выработке мраморных плит фабрикой значительно перевыполнен. В ближайшие дни фабрика отгружает два вагона мраморных плит в Омск.

Рабочие и инженерно-технические работники комбината заявляют:

— Мы сделаем все для того, чтобы укрепить нашу любимую Родину своим трудом. Будем выдавать еще больше продукции для мирных строек.

Г. ПОКРОВСКИЙ,
главный инженер комбината.

В Черновском совхозе

Во всех отделениях совхоза нался сенокос. В Черновском отделении на 14 июля были скосены травы более чем на 250 гектаров. Сметаны первые стога.

В Атлянском отделении дружно работает звено С. Я. Ардашева, состоящее из 5 человек. За три дня оно скосило травы на 10 гектарах.

* * *

Завершаются прополочные работы. С помощью трудящихся города очищены от сорняков большие площади капусты, огурцов, помидоров, картофеля.

Особенно хорошо работали коллективы заводов «Ширпотреб» и резинового завода, артелей «Бытовик» и имени XVIII партсъезда. Группа рабочих резинового завода во главе с Р. Тычковой выполняет норму выработки на прополке картофеля на 105—115 процентов.

Многие шефы сегодня завершают прополку закрепленных за ними участков.

* * *

Устиновское отделение Ново-Миасского совхоза присоединяется к Черновскому совхозу. Пахотная площадь в совхозе теперь вырастет вдвое. В связи с этим совхоз увеличит производство овощей, картофеля и продуктов животноводства.

* * *

Огородная бригада совхоза от правила в торговую сеть города

первую партию ранней капусты. Продолжается продажа зеленого лука и огурцов. Всего город получил уже около 10 тонн зеленого лука, огурцов, редиса, шпината и других овощей.

* * *

Рационализаторы совхоза под руководством главного инженера Г. И. Козлова изготовили приспособления для механической разгрузки сырьевых материалов с бортовых машин. Разгрузчик установлен на тракторе «Беларусь» и опробован. Подсчитано, что за 2 минуты таким способом можно разгрузить автомашину, для чего потребовался бы труд 10 человек. В совхозе будет изготовлено 10 таких приспособлений.

* * *

Молочно-товарная ферма центрального отделения приняла обязательства и стала бороться за звание коллектива коммунистического труда. Работники этой фермы добились самых больших наработок молока в совхозе и перевыполнили полугодовой план.

Доярка фермы А. Кузьмина наработала за полугодие 1913 кг молока. А. Степанова — 1978 кг, а Ш. Кучукбаева — 2026 кг.

Годовой план надои молока животноводы этого отделения обязались выполнить на 115 процентов.

А. КОЛЧИН,
секретарь партбюро совхоза.



Комсомолка Лидия Ушакова работает в пролете крупных прессов прессового цеха автомобильного завода. Детали, которые она вырабатывает, всегда получают высокую оценку у контролеров. Работая без брака, Лидия выполняет норму на 120—130 процентов.

На снимке: Лидия Ушакова.

Фото П. Иванова.

Дорогу на Тургояк построить в срок!

Строительство дороги автозавод—Тургояк очень важный для города объект. Объездной путь, по которому пущен сейчас большой поток пассажирского и грузового транспорта, усложняет перевозку рабочих на завод, тормозит доставку строительных материалов на пусковые стройки города.

Коллектив пятого района треста «Уралавтострой», которому поручено строительство дороги, вначале горячо взялся за дело. В конце июня на участках загудели бульдозеры, грейдеры, тяжелые дорожные катки. Ежедневно на десятки метров вперед продвигались и бетонщики, покрывая дорогу прочным слоем бетона. Работа на всех участках шла быстро.

Но, к сожалению, так продолжалось недолго. Через несколько дней строители начали испыты-

вать нехватку бетона. Бригада давала заявку на 50 кубометров бетона в смену, а ей привозили с бетонного завода всего лишь 30—35 кубометров. Усложнила работу строителей и неравномерная подача бетона по участкам. Были случаи, когда бетонщики часами простоявали без дела, а под конец смены им подавалось несколько машин сразу, и они не успевали его уложить. А ведь для покрытия дороги идет быстротвердеющий бетон. Его нужно сразу же укладывать и разравнивать электровибраторами, иначе он схватится.

Все эти недостатки быстро снизили темпы строительства. Подготовка основания дороги и сейчас идет хорошо, механизаторы ушли далеко вперед от бетонщиков. А укладка покрытия сильно отстает. Проходит уже месяц с тех пор, как началось строитель-

В ОБЩЕМ СТРОЮ

Обращение участников Всесоюзного совещания соревнования бригад и ударников коммунистического труда нашло горячую поддержку у коллектива лаборатории отдела главного металлурга автозавода. Обсудив его на собрании, работники решили бороться за звание коммунистического труда.

Они приняли на себя серьезные обязательства. За год намечено внедрить в производство не менее шести научно-исследовательских работ, дающих экономию 2 миллиона киловатт-часов электроэнергии и полмиллиона рублей. Поставлена задача—привлечь к исследовательским работам каждого работника лаборатории, проводить помимо плана разработку и экспериментальную проверку рационализаторских предложений рабочих, направленных на совершенствование литейного производства, охватить весь коллектив учебной в вечерних учебных заведениях, кружках по повышению политических и технических знаний.

Вставая в общий строй разведчиков будущего, каждый участник соревнования стремится трудиться и жить по-коммунистически. Т. БОРОЗДИНА, работник отдела главного металлурга автозавода.

На кирпичном заводе совнархоза откатка сырца из сушильного отделения для обжига ведется вручную, на тележках. Группа рационализаторов завода решила облегчить труд рабочих. Они сконструировали и сделали для этого электротележку. Опытный образец такой тележки прошел испытания и полмесяца безотказно уже работает.

Электротележка не только облегчает труд рабочих. Она в три раза легче по весу имеющихся тележек для ручной откатки кирпича-сырца, проще по устройству.

На Выставке достижений народного хозяйства СССР

В мире автоматики

Много замечательных экспонатов представлено на Выставке достижений народного хозяйства СССР, но, пожалуй, самое яркое впечатление оставляет показ различных автоматических машин и устройств. С автоматизацией ныне неразрывно связаны дальнейший прогресс науки и техники, внедрение передовой технологии, рост производительности труда и улучшение качества продукции. Границы применения автоматики поистине беспредельны.

Всебийший интерес вызывает чудо науки и техники—советская межпланетная автоматическая станция. Это она сфотографировала обратную сторону Луны и передала снимки на Землю. На выставке можно увидеть и такую скромную новинку, как автомат для выписки рабочих нарядов. Этот прибор, изобретенный инженерами Иркутского завода тяжелого машиностроения имени Куйбышева, заменяет кропотливый труд восьми нормировщиков.

В павильоне «Наука» недавно открылся зал счетно-вычислительных машин. Среди них центральное место занимает электронная машина «Урал-2». Внешне она напоминает большой книжный шкаф, но экскурсанты испыты-

вают чувство восхищения, когда узнают, что эта универсальная машина выполняет в одну секунду пять—шесть тысяч математических действий.

За несколько часов «Урал-2» производит столько расчетов, сколько опытный инженер-вычислитель может сделать за всю свою жизнь,—говорят экскурсовод.

—А какие расчеты она способна выполнить?

—Какие зададите, те и решит. Может рассчитать траекторию полета космической ракеты в поле тяготения Солнца, Земли или Луны, может решить и шахматную задачу.

Эти возможности «Урал-2» демонстрируются в присутствии посетителей. Здесь же представлены и другие электронные машины, которые находят все большее применение в научно-исследовательских институтах, конструкторских бюро, проектных организациях и т. д.

Советские ученые и инженеры создали ряд новых машин-автоматов для управления производственными процессами. Эти автоматические устройства сами подбирают наиболее выгодный режим работы оборудования, контролируют ход производственного процесса и в зависимости от заданной программы управляют работой агрегатов. Несколько таких машин-автоматов демонстрируется в павильоне.

ство, а на первом участке—возле автозавода—покрыто бетоном всего около 300 метров дороги. Между тем, сюда прислана лучшая бригада бетонщиков, которая в районе Лепешковой горы за 20 дней сделала около 1200 метров дороги.

Вначале бетонщики простоявали из-за ненастной погоды. Теперь, в жаркие дни, они копают вручную кюветы вместо того, чтобы заниматься основным делом—укладкой бетона. На всех участках строительства царит затишье. С 12 июля с бетонного завода промбазы на дорогу не поступило ни одного кубометра бетона. На вопрос:

—Почему не дают на строительство дороги бетона? —начальник растворного узла тов. Гануэр развел руками:

—Нет нужного цемента.

На складе треста «Уралавтострой» цемента для приготовления дорожного бетона сейчас действительно нет. Однако это в коей мере не является оправданием срыва работ на ответственном участке. Планируя строительство дороги, главный инженер треста тов. Михайлов и начальник отдела снабжения тов. Бычков знали, что для этого потребуется цемент высокой марки. Они должны были заранее позаботиться об обеспечении им строителей.

На строительстве дороги на счету каждый час. Об этом нужно помнить руководителям треста и начальнику 5-го района тов. Крицкому, который, кстати сказать, на стройке очень редкий гость. Просто бетонщиков долго обходятся предприятию. Ведь четыре бригады, работающие в две смены, могли бы ежедневно покрывать до 200 метров дороги.

Руководители треста «Уралавтострой» и 5-го района повинны в провале строительства дороги автозавод—Тургояк. Им предстоит как можно быстрее исправить свои крупные промахи, иначе опять осеннюю и зимнюю пору сотни автозаводцев, живущих в Тургояке, не смогут вовремя попасть на работу, вновь на тургоякской дороге будут застревать десятки машин.

П. БОРОДИН, бригадир бетонщиков, Р. ВОЛКОВ, мастер участка, Г. ФИЛИМОНОВ, техник-строитель, С. КРЫЛОВ, сотрудник редакции.

не Российской Федерации. Среди них электронная машина «Марс-200». Она может автоматически контролировать и регулировать температуру в двухстах различных точках. Ее с успехом используют, например, в резиновой промышленности. Пояснительная надпись лаконична: «Годовой экономический эффект—400 тысяч рублей».

А по соседству находится другая новейшая машина, вернее целая система многоканального импульсного регулирования—«Мир». С ее помощью можно регулировать до 25 однородных или различных по своему характеру технологических параметров: температуру, давление, уровень жидкостей, автоматически поддерживать определенный расход топлива, давление газа. Если с какого-либо участка поступит сигнал об отклонении от заданного режима, машина с помощью исполнительных механизмов немедленно приведет все в норму.

Автоматические действующие приборы, регуляторы и другие устройства с каждым годом все шире внедряются на электростанциях. Теперь уже не является новостью, скажем, автоматизация работы щитов-затворов на плотинах гидроэнергетических. Стоит воде у плотины превысить необходимый уровень, как затворы сами немедленно поднимутся и будут пропускать воду до тех пор, пока уровень ее не снизится до нужной отметки.

В павильоне «Электрификация» есть макет комплексной автоматизации основных рабочих процессов на крупной теп-



Четыре месяца тому назад окончила Александра Сапугольцева Троицкий ветеринарный институт. Сейчас она работает зоотехником-лаборантом Черновского совхоза. Большая работа предстоит молодому специалисту в этом передовом хозяйстве, где ведется неустанный труд по улучшению породистости крупного рогатого скота. Знания А. Сапугольцевой здесь очень кстати.

На снимке: Александра Сапугольцева.

Фото Ю. Угрюмова.

Фельетон

„Эх, прокачу!“

—Все вышли? Все сели? П-берегись! Поехали!

Лязгнули двери, засвистел мотор, и автобус, как тигр на добычу, кинулся вперед...

Миасский автобус не имеет себе равных. В соединении с миасской бульварной мостовой, в которой порой встречаются чудовищные пробелы и провалы, автобус является мощным средством закалки и массажа всех частей организма человека. Люди, век не видевшие моря, испытывают здесь прелести бортовой и кильевой качки, а также получают наглядное представление о воздушных и прочих ямах.

Если к тому же попадется особо отважный и резвый экипаж—удовольствий от поездки не оберешься.

...Это было в двенадцатом часу дня 14 июля. Молодой человек с чемоданчиком в руке, стоя у выхода, вряд ли мечтал прокатиться с ветерком. Больше всего ему хотелось доехать до своей остановки. А кондуктор Коликова священнодействовала. С ямщикой лихостью она провозглашала свое, привычное:

—Все вышли? Все сели? П-берегись! Поехали!

Все это получалось у Коликова как-то само собой, без особых размышлений, автоматически. Все так же машинально, не задумываясь, она восхликует:

—На Ильменской сходят?

—Схожу!—вполне внятно отвечал молодой человек с чемоданчиком.

Впереди, на остановке, стоял другой автобус. И Коликова, пожелав, очевидно, во что бы то ни стало обогнать его, на ходу дала отправление.

—Стойте, обождите, мне же здесь сходить!—взмолился молодой человек.

—Раньше надо было!—отрезала Коликова. А машина мчалась, мотая за собой пыльным хвостом.

Б. АЛЕКСАНДРОВ.

ловой электростанции. Начиная от загрузки угля в бункера и кончая выбросом шлака, все здесь делают механизмы, которыми управляют автоматы. Они обеспечивают нормальное горение в топках, бесперебойное питание котлов водой, следят за температурой перегретого пара, поступающего в турбины. Труд человека на таком электростанции сводится в основном к контролю за показанием приборов.

Автоматизация вторгается буквально во все области жизни. Недавно здесь открылась тематическая выставка, пропагандирующая автоматизацию и механизацию инженерного и управленического труда. В трех павильонах собраны машины и приборы, облегчающие и ускоряющие различные конструкционные и проектные работы, а также труд бухгалтера и счетовода.

На наших предприятиях все больше становятся машинно-счетные станции. Какую выгоду дают эти станции, видно на примере Первого подшипникового завода в Москве. За 1955—1959

годы объем производства на этом предприятии увеличился на 50 процентов, рабочих стало больше на 19 процентов, а счетный персонал уменьшился почти наполовину.

За семилетие молодая отрасль управленической техники получит большое развитие. Широкое применение найдут, в частности, новейшие электронные и электромеханические алфавитно-цифровые машины, производство которых должно начаться уже в этом году. Все больше будет применяться фототелеграфная связь между цехами и отделами заводаупраления. На московском заводе «Фрезер», например, такая связь уже действует. С помощью фототелеграфных аппаратов в цехе передаются копии чертежей, различная производственная документация. Опыт завода «Фрезер» поставляет интерес для предприятий многих отраслей промышленности.

Облегчит управление производством и телевидение. В одном из павильонов смонтирована дис-

НАСТУПАТЬ—ТАК НАСТУПАТЬ!

БУДУЩЕЕ КВАРТАЛА № 30

Напротив геологоразведочного техникума еще недавно виднелись бугры да ямы, остатки старых старательских шурфов. Покосившийся забор строительного склада вплотную подступал к улице Ферсмана, к гостинице.

Весной и сюда пришли строители. Началась застройка нового квартала № 30, возведение жилых домов для автозаводцев.

Вдоль шоссе на проспекте Сталина будут построены пятиэтажные дома. По улицам Автозаводской, Ферсмана, а также вдоль мелентьевской дороги вырастут четырехэтажные дома. Кроме триады многоквартирных жилых домов, в центральной части квартала генеральным планом намечено также строительство двух зданий яслей, в которых разместятся 225 детей. На территории будут разбиты скверы, дорожки, газоны, детские площадки. Предусмотрено построить два гаража коллективного пользования на несколько десятков легковых машин.

СЕГОДНЯ НА СТРОЙКЕ

На новой строительной площадке в эти дни идет напряженная работа. Коллектив бригады бетонщиков четвертого района треста «Уралавтострой», возглавляемый А. Карповым, заканчивает укладку железобетонных блоков в фундамент здания яслей. Стоя на краю траншеи, бригадир показывает машинисту десятитонного автокрана Владимиру Халезину, куда опустить блок, висящий на тросах стрелы. А бетонщики Иван Жорин и Виктор Елин уже готовят растворный шов под следующий блок.

Бригада Карпова—лучшая в

А. ПОДОГОВ

Слово к пассажирам

Из окон поезда взгляните, Когда проедете Миасс— Ильин стоят на Ильините И взглядом приводят вас. За них—лесистые Ильинены Под сеткой светлого дождя... Вы посмотрите непременно На образ нашего вождя. Березка ветки наклоняет... Все это Ленин охраняет... Поднявшись тут на Ильинен. Ильин чудесная природа. Не изменилась в сорок лет. Хранит ее он для народа. Издает великий свой декрет.

Путевым рабочим

Вчера обильный дождик поливал Над линией хлестал наискосок, Сегодня зной нещадно нагревал Стальные рельсы, шпалы и песок. Пусть солнце раскаленное печет, Пусть потемели майки на спине, И пот соленый струйками течет— Работаете вы на пополне. Вы на минуту встали в стороне, А мимо вас грохочут поезда... Бегут автомобили по стране— И в них частица вашего труда. Возводятся красивые дома, Над шахтой загорается звезда, Зерно течет потоком в закрома,— Во всем частица вашего труда!

На пусковых объектах

нашем районе,—говорит подошедший к нам прораб участка тов. Пинюгин,—180—200 процентов нормы—это ее обычая дневная выработка.

На новый строительный участок бетонщики пришли вместе с механизаторами. Большую работу выполнили они за это время, особенно при закладке фундамента дома № 5. Почва здесь была когда-то переработана золотоискателями. Строителям пришлось углубить траншее почти на три метра больше, чем предусматривал проект.

Бетонщики подготавливают фундамент для дома № 6. Этот дом будет строиться из крупных панелей.

На строительной площадке, не умолкая, гудит полукубовый экскаватор машиниста И. Скрипникова, роющий траншее под водопровод и канализацию. Рядом на лесах работает комплексная бригада каменщиков П. Борисова. Каменщики заканчивают кладку стен третьего этажа первого в новом квартале дома № 11.

Нужны высокие темпы!

На первый взгляд кажется, что на стройке дела идут хорошо. Народ здесь опытный, знающий толк в строительных делах, трудолюбивый. Однако неполадок еще очень много. У нас завязалась разговор с каменщиками.

— Вставая на трудовую вахту в честь Пленума ЦК партии,—говорит Ф. Зайцев,—мы обязались к 1 августа полностью закончить кладку дома и сдать его отделочникам.

— Конечно, мы можем сдержать слово,—с горячностью добавляет другой каменщик Б. Кузубов,—но простой путают все наши планы.

— На объект мы приходим к 8 часам утра,—рассказывают каменщики,—а кладочный раствор нам привозят к 10 часам, а иногда и того поздней. 11 июля, например, из-за отсутствия раствора вся бригада просидела без дела три часа. Около двух часовостояли каменщики и на другой день.

— И это не исключение, так повторяется очень часто,—добавляет Ф. Зайцев.—С такими темпами далеко не уйдешь, а дел в 30-м квартале много! Кроме дома № 11, в нынешнем году строители должны возвести еще два жилых дома и детские ясли.

С 1 июля строители четвертого района перешли на сокращенный рабочий день. Начальники участков, прорабы, мастера и другие хозяйствственные руководители обещали создать условия для выполнения

нения 8-часового задания за 7 часов. Но первые дни работы по-новому показали, что хозяйственники руководители многое не продумали. Все это мешает строителям работать с высокой производительностью. Они часто простаивают. Старший прораб участка тов. Кипервас принимает далеко не все меры к устранению недостатков.

Нельзя допускать отставания. Застройку нового квартала можно и нужно вести быстрее.

К. СЕРГЕЕВ.

Гости с Украины

В нашей области гастролирует Хмельницкий театр музыкальной комедии. Недавно украинские артисты побывали в гостях у уральских автомобилистов.

Они посетили цеха завода, беседовали с рабочими, а затем на территории предприятия дали большой концерт. Гости показали отрывки из разных спектаклей. Автозаводцы тепло встретили артистов Украины. Вечером в Доме культуры они посмотрели комедию «Свадьба на Гончаровке».

Л. ЧЕРНОБРИВЕНКО

Следуя примеру магнитогорцев, на заводе «Миассэлектроаппарат» создано общественное конструкторское бюро. В него вступило 62 человека—конструкторы, мастера, рабочие, инженеры, технические специалисты.

На днях состоялось первое заседание ОКБ. На нем было избрано бюро из семи человек. В его состав вошли начальник конструкторского бюро отдела главного технолога завода М. Белов, мастер Б. Маврин, фрезеровщик ремонтно-механического цеха рационализатор О. Ганзен и другие. Возглавляет бюро ведущий конструктор В. Кудрявцева.

— Одной из главных задач новой общественной организации,—говорит начальник конструкторского бюро завода Иван Никитич Юрушкин,—всемерно содействовать техническому прогрессу, помочь БРИзу и руководству предприятия ускорить внедрение в производство предложений наших изобретателей и рационализаторов. Члены заводского ОКБ будут работать над вопросами механизации и автоматизации технологических процессов, модернизации старых моделей электроаппаратуры и оборудования, содействовать внедрению нового, передово-

го, что подскажет нам изобретатели.

Разработка рационализаторских предложений будет проводиться в свободное от работы время. Для этого руководство завода предоставляет в пользование ОКБ чертежные принадлежности конструкторского и технологического отделов и других служб завода, а также оборудование цехов для экспериментов.

Электроаппаратчики положили начало большому делу. Оно, несомненно, найдет сторонников и на других предприятиях города.

В. СУХОВ.

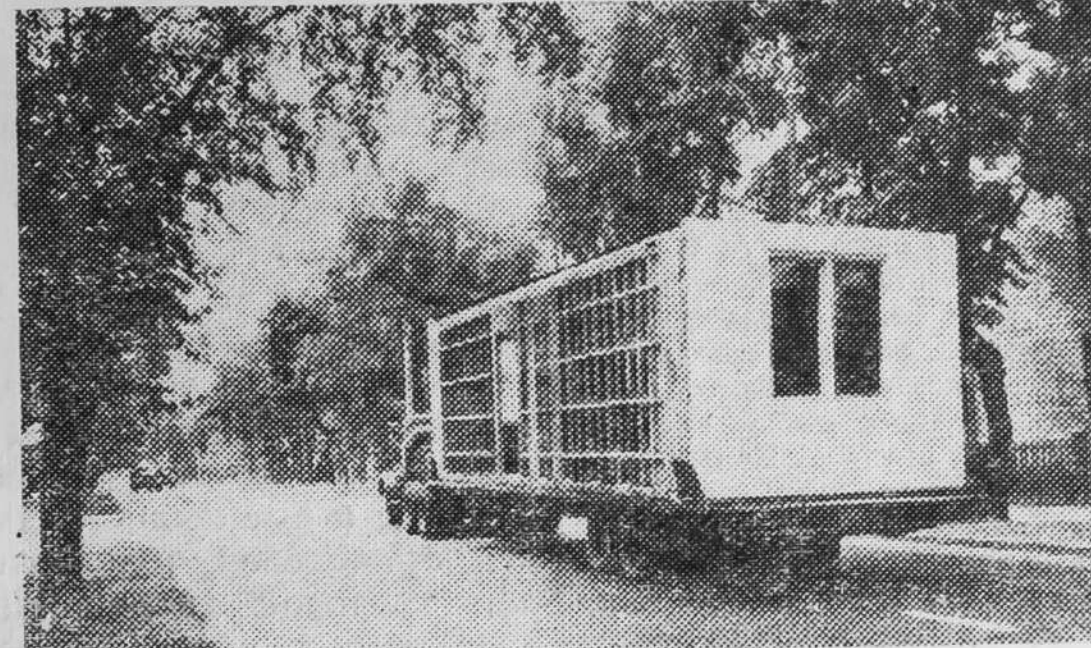
По следам наших выступлений

, Снижать расход инструмента“

В статье, помещенной в нашей газете № 63 под таким заголовком, были затронуты важные вопросы улучшения инструментального хозяйства автозавода. Заместитель секретаря парткома тов. Шерстнев сообщает нам:

24 июня на заводском постоянно действующем производственном совещании был обсужден доклад «О снижении расхода и об экономии инструмента на заводе». Принято развернутое решение. По материалам производственного совещания готовится приказ по заводу, в котором будут предусмотрены мероприятия, направленные на уменьшение расхода инструмента в цехах предприятия.

Блок-квартира доставляется на спироку



Москва. На столичном заводе железобетонных изделий № 5 начато производство объемных элементов для строительства жилых домов, в том числе целых блок-квартир, из которых будут созибираться жилые дома. Первое такое здание будет скоро собираться в 113-м квартале Новых Кузьминок.

На снимке: блок-квартира на домовозе по пути с завода.

Борцы за прогресс техники

А. БУЗУНОВ,
инженер БРИЗа
напильочного завода

ской чистки напильников для точек пил. Внедрение химчистки напильников взамен паропескоструйной все напильники считаются прогрессивным шагом. Но уже сейчас этот метод подвергается критике. М. Евдокимов разработал пескомет-автомат, а ряд рационализаторов предлагает внедрять ультразвуковую очистку.

Рационализатор М. Любимов за последние полтора года внес 16 предложений, из них 8 внедрено с экономическим эффектом в 48 тысяч рублей. Первая организация ВОИРа на заводе решила присвоить ему звание лучшего рационализатора предприятия.

До сих пор у нас готовая продукция перед упаковкой в коробки или пачки для предохранения от ржавления смазывается маслом и обертыивается в парафинированную бумагу. Но сейчас уже смонтирована, испытана и опробована машина для ингибиции обычной упаковочной бумаги. Упаковка напильников в такую пропитанную летучими ингибиторами бумагу не потребует смазки напильников маслом и применения дорогостоящего парафинированной бумаги. Много творческих усилий прилагают к внедрению ингибиции рационализаторы тт. Красновский, Алямовский, Садовников, Хаханкин и другие.

Рационализаторы завода дали слово во втором году семилетки получить от внедрения предложений не менее 1 миллиона 100 тысяч рублей условно-годовой экономии. 557 тыс. рублей они уже сберегли.

3 „МИАССКИЙ РАБОЧИЙ“
стр. 17 июля № 84

месте. Телефонный секретарь-автомат сообщает, где находится главный конструктор, и запишет на магнитную ленту вашу просьбу. Вернувшись, главный конструктор включит магнитную ленту и прослушает все, что секретарь-автомат записал на телефону в его отсутствие. Автомат в состоянии зафиксировать и время, когда была сделана та или иная запись.

Больше того, можно позвонить к себе на работу из дома или даже другого города и, набрав на диске дополнительную условную цифру, включить магнитную ленту. И тогда секретарь-автомат сообщит вам все свои записи. «Телса» приспособлен для работы и в качестве диктофона.

Экспонаты, демонстрируемые на Выставке достижений народного хозяйства СССР, показывают, как стремительно расширяется область применения автоматики, насколько велика ее роль в научно-техническом прогрессе.

В. АЛЕКСАНДРОВ

петчерская установка «ДТУ-6». На производственных участках стоят телевизионные камеры, врачающиеся в любом направлении. Таких камер в павильоне шесть, но их может быть включено до восемнадцати. В любое время диктор или диктор-телеvisor может видеть на экране телевизора, что происходит на том или ином участке производства. Находясь у себя в кабинете, директор завода может управлять телевизионной камерой, установленной в цехе, «нацеливать» ее на любой участок, когда надо увидеть что-либо поближе, рассмотреть более детально. Подобная телевизионная аппаратура уже применяется на Магнитогорском металлургическом комбинате и некоторых других предприятиях.

Из Киева на выставку доставлен небольшой аппарат «Телса». Его название расшифровывается так: «телефонный секретарь-автомат». Он призван заменить дежурного секретаря. Допустим, вы позвонили главному конструктору, но его не оказалось на

помощи, секретарь-автомат сообщает, где находится главный конструктор, и запишет на магнитную ленту вашу просьбу. Вернувшись, главный конструктор включит магнитную ленту и прослушает все, что секретарь-автомат записал на телефону в его отсутствие. Автомат в состоянии зафиксировать и время, когда была сделана та или иная запись.

Немало творческой инициативы проявил слесарь шлифовально-закалочного отделения Г. Забегаев в деле

Книжный магазин в поселке горняков

В Первомайском поселке открывается книжный магазин. Под руководством мастера группы капитального ремонта Тургоякского рудоуправления и Я. Н. Ключковой заканчивается оборудование торгового зала площадью в 40 квадратных метров в нижнем этаже жилого дома по улице Кирова. Это будет первый книжный магазин в торняцком поселке.

В том же доме силами Тургоякского рудоуправления заканчивается оборудование аптеки. До этого горняков обслуживала аптека Октябрьского поселка, расположенная в нескольких километрах от рудника.

На заслуженный отдых

На днях коллектив городской конторы связи тепло проводили на заслуженный отдых старейшего бухгалтера конторы А. К. Соловову. Более тридцати лет она трудилась здесь.

На вечере проводов со словами приветствия и пожеланием многих лет жизни обратились к старейшей работнице начальник конторы Д. Чемоданова, председатель местного В. Чемоданова, помощник начальника конторы В. Завражнов. Адели Карловне были вручены Почетная грамота, денежная премия и подарки.

Адрес— стан «2500»

Металлисты Златоуста успешно выполняют заказ ударной стройки семилетки-станицы «2500», строящегося на Магнитогорском металлургическом комбинате. Стройке отгружена очередная партия металлических форм. До конца июля в адрес ударной стройки металлисты отгрузят еще около 500 тонн колонн, ферм и других металлоконструкций.

Новая продукция новой фабрики

Новая швейная фабрика начала выпуск продукции. За первые дни работы пошило и сдано на склад 1267 мужских и детских брюк.

Новое оборудование—универсальные и специальные машины работают безотказно, осваиваются также пневматические прессы, которых на старой фабрике не было.

РУКИ ПРОЧЬ ОТ КОНГО!

Поэдно вечером 13 июля по просьбе генерального секретаря Организации Объединенных Наций Д. Хаммаршельда было срочно созвано заседание Совета Безопасности в связи с положением, создавшимся в Конго.

В своем выступлении на заседании Совета генеральный секретарь заявил, что им получены телеграммы от правительства Конго, в которых содержится просьба об оказании молодой республике вооруженной помощи со стороны ООН ввиду интервенции бельгийских войск.

ООН, продолжал Хаммаршельд, должна пойти навстречу правительству Конго и разрешить генеральному секретарю по консультации с конголезским правительством оказать военную помощь Конго.

Представители Англии и Франции оправдывали агрессора, утверждая, что бельгийские войска были введены в Конго с «уманными целями». Советский представитель А. А. Соболев зачитал текст заявления Советского правительства и призвал Совет Безопасности принять немедленные меры для пресечения агрессии против Конго.

Представитель Туниса М. Слим охарактеризовал вмешательство Бельгии во внутренние дела Конго как неоправданный акт агрессии. Он, в частности, напомнил, что кровопролитие в Конго началось лишь после вмешательства бельгийских войск. От имени тунисской делегации М. Слим внес проект резолюции, предлагающей призвать Бельгию вывести свои войска с территории Конго.

Представитель США Г. Лодж, вопреки всем фактам, утверждал,

что против Конго «не было совершено никакой агрессии», и

Япония вновь бурлит

«Мы не признаем новое правительство либерально-демократической партии! Долой японо-американский «договор безопасности»! Немедленно распустить парламент и провести всеобщие выборы!»—под этими лозунгами, сегодня японскому парламенту и резиденции премьер-министра вновь пришли десятки тысяч жителей столицы.

Сегодняшний день борьбы японского народа за мирную, независимую, демократическую Японию совпал с выборами нового председателя правящей партии Хаято Икэда—одного из активных помощников Киси по насилии ратификации японо-американского военного договора. Поэтому в сегодняшних демонстрациях, которые носили особенно внушительный характер, участвовали также тысячи жителей, специально прибывших в столицу из префектур, чтобы от имени населения своих районов заявить протест против попыток правящих кругов продолжать антинациональную политику под вывеской нового правительства.

На митинге была принята резолюция, в которой выражается протест против создания нового правительства либерально-демократической партии. Участники митинга потребовали аннулирования японо-американского военного союза, вывода американских войск с японской земли, ликвидации американских баз на территории Японии.

4 „МИАССКИЙ РАБОЧИЙ“ № 84
стр. 17 июля

Адрес редакции: Челябинская 66, г. Миасс, ул. Орловская, дом № 13а. Телефоны (через коммутатор автозавода): редактора—1-72, зам. редактора в ответственности секретаря—1-73, общий—1-74.

ФБ25356

Адрес— стан «2500»

Металлисты Златоуста успешно выполняют заказ ударной стройки семилетки-станицы «2500», строящегося на Магнитогорском металлургическом комбинате. Стройке отгружена очередная партия металлических форм. До конца июля в адрес ударной стройки металлисты отгрузят еще около 500 тонн колонн, ферм и других металлоконструкций.

Новая продукция новой фабрики

Новая швейная фабрика начала выпуск продукции. За первые дни работы пошило и сдано на склад 1267 мужских и детских брюк.

Новое оборудование—универсальные и специальные машины работают безотказно, осваиваются также пневматические прессы, которых на старой фабрике не было.

У НАШИХ СОСЕДЕЙ

По страницам
газеты «Златоустовский рабочий»

НА БЕРЕГУ ПРУДА ЗЛАТОУСТОВСКОГО

Государственная комиссия приняла в эксплуатацию новую водную станцию.

В ближайшие дни террасы и площадки, фойе и причалы ее заполнят отдыхающие.

...У главного входа станции скульптуры гребца с веслом и волейболистов. Внизу—фойе, гардеробные, выход на нижнюю террасу, с которой зрители могут наблюдать за игрой в водное поло, соревнованиями пловцов.

Но главный этаж—верхний. Отсюда с широкой, устланной мозаичными плитками террасы, открываются такое русское приволье, что невозможно от него оторвать взгляда.

Для купальщиков и пловцов на новой водной станции большой бассейн, а для любителей загорать—пляж на берегу. Для любителей воздуш-

ных ванн на верхней террасе приготовлены шезлонги, а неподалеку—небольшая библиотека. Здесь же работает буфет.

Самой высокой точкой станции является круглая застекленная вышка—помещение для судей на время соревнований.

Зеленое здание у воды порадует многих любителей водного спорта и отдыхающих.

На сцене— «Дробилка»

В Доме культуры «Горняк» организована агитбригада, которую назвали «Дробилка». Недавно после лекции бригады выступила перед горняками и членами их семей. В куплетах и песнях участники бригады рассказали о лучших людях рудника и высмеяли лодырей, бракоделов, нарушителей трудовой дисциплины, нерадивых руководителей цехов.

Зрители одобрительно отнеслись к выступлению бригады и дружно рукоплескали ей. Надо пожелать, чтобы у членов агитбригады не оставал задорный и блаженый сатирический пыл. Рудком профсоюза и руководство Дома культуры должны всемерно поддерживать и развивать эту форму простой и доходчивой воспитательной работы.

Г. ЦАПУРИН.

КИНО в ЦЕХЕ

Два раза в неделю, по вторникам и четвергам, в красном углке механического цеха напильничного завода демонстрируются кинофильмы на научно-технические и хроникальные темы. За полгода показано 88 таких фильмов. 18 из них научно-технических, 3 антиелигантных, 11 спортивных, остальные—хроникально-документальные и познавательные.

После перехода на 7-часовой рабочий день особенно охотно приходят на киносеансы рабочие двух смен во время перерывов на завтрак. Посещаемость сеансов значительно возросла. Каждую кинофильму просматривают более 90 человек.

В начале этого месяца особенный интерес вызвал документальный кинофильм «Провокаторы разоблачены», в котором освещены события, связанные с разбомбившим полетом шпионского американского самолета 1 мая, сбитого в районе Свердловска. Во второй половине июля будут демонстрироваться фильмы «Токарные станки», «У истоков истины», «Всепленная» и другие.

Б. АНАТОЛЬЕВ.

Фильмы юных

Мчится красавец-электровоз. А голос диктора поясняет, что локомотив изготовлен из металломата, собранного руками самих учащихся.

Кадр сменяется надром. Вот ребята строят мастерскую, возлагают цветы к памятнику В. И. Ленина в городском саду, отправляются на экскурсию в братской могиле.

В кинотеатре «Ударник» 500 зрителей с большим интересом просмотрели кино журнал № 1, занятый юными кинооператорами Дворца пионеров.

Судя по тому, каким успехом пользовался у зрителей «Кино журнал № 1», можно сказать, что и остальные четыре кино журнала просмотрятся с неменьшим интересом. В них засняты туристские походы, строительство школы-интерната, открытие исполнительных.

Глядя на таблицу...

Как видно из таблицы, миасские футболисты занимают первые места с хорошим соотношением мячей—20:9. Следует заметить, что у победителя первой зоны—команды Челябинского завода такое же соотношение.

Но игры первого круга команда автозаводцев проводила неровно. На своем поле папи футболисты забили 16 мячей в сетку ворот «противника», пропустив лишь 5, а три встречи на чужом

поле дали результат 4:4.

В чем тут дело? Почему команда выступает на «чужих полях» ниже своих возможностей? Вердикт, вдалеке от дома, от своих взыскательных болельщиков папи футболисты играют не в полную силу. У них появляется излишняя самоуверенность, снижается воля коллектива к победе. Только этим можно объяснить поражение в Магнитогорске.

Интересно, что 3 очка команды потеряла в играх с командами, у которых ничейное соотношение мячей, О—очков.

Интересно, что 3 очка команда потеряла в играх с командами, у которых ничейное соотношение мячей. Игры первого круга показали, что в команде еще не решен вопрос с центральным нападающим, правым крайним. Слабее прошлого года проводит встречи Лебедкин, который чрезмерно увлекается обводкой. В полузащите неровно играет Анциферов. Говоря о некоторых

недостатках, нельзя не сказать о ровной, хорошей игре защитников, возглавляемых Гусевым, о возрастающем от встречи к встрече мастерстве игроков.

Месяц отделяет нас от игр второго круга, которые начнутся в августе. Хочется надеяться, что коллектив футболистов автозавода и его тренер В. Козловский приложат максимум усилий и успешно подготовятся к играм второго круга.

Л. ЯСНЫЙ.

Редактор А. БУКИНICH.

В КИНОТЕАТРАХ И ДОМАХ КУЛЬТУРЫ

КИНОТЕАТР «ЭНЕРГИЯ». С 18-го—«Бессонная ночь». С 19-го—«Любовь с первого взгляда».

КИНОЗАЛ ДОМА КУЛЬТУРЫ АВТОЗАВОДА. 17—18-го—«Ночи Кабирии».

ДОМ КУЛЬТУРЫ АВТОЗАВОДА. «Соперники за рулем».

19-го—«Косолапый друг».

ГОРОДСКОЙ ДОМ КУЛЬТУРЫ. «Кочубей». 2, 5, 7, 9.

С 19-го—«Небо зовет». 2 ч. д.

«Ночи Кабирии». 5, 7, 9.

ДОМ КУЛЬТУРЫ «ГОРНИК». «Садко». 18—19-го—«Отверженные» (2 серия).

С 19-го—«Соперники за рулем».

КЛУБ ИМЕНИ СИЛКИНА. «Колдунья». 1, 3, 5, 7, 9. «Степа-Морик». 11, 1. С 19-го—«Тихая квартира».

Черновский совхоз (сельхозкомбинат) принимает всех желающих на сеноуборку. Оплата дельгами и сеном.

Совхоз приглашает на временные строительные работы плотников, каменщиков, землекопов и рабочих других строительных специальностей.

МИАССКОМУ ЭЛЕВАТОРУ ТРЕБУЮТСЯ на постоянную работу грузчики. Оплата труда—сдельная. Обращаться по адресу: ст. Миасс, элеватор, отдел кадров.

Мандрик Феодосий Феофанович, проживающий в г. Миассе, по улице Гоголя, дом № 80, возбуждает дело о расторжении брака с Мандрик Анной Алексеевной, проживающей в г. Миассе, ул. Лесная, дом № 29.

Дело будет рассматриваться в народном суде 3-го участка.

Лопанин Петр Васильевич, проживающий в г. Миассе, пос. Селиваново, возбуждает дело о расторжении брака с Лопаниной Рансой Николаевной, проживающей в г. Миассе, пос. Мелентьевка, ул. Зашкольная, дом № 62.

Дело будет рассматриваться в народном суде 2-го участка.