

# Новому, передовому— широкую дорогу!

Труженики Орска уверенно вступили в 1960-й год. По инициативе передовых предприятий в городе широко развернулось соревнование за досрочное выполнение январского плана и экономию электроэнергии. Делом отвечающим на решения декабрьского Пленума ЦК КПСС, нефтяники, машиностроители, железнодорожники, металлурги, энергетики, письменники, электромонтажники и другие коллектива с первых дней года работают высокими темпами, намечают новые рубежи по досрочному завершению второго года семилетки, увеличению выпуска продукции, внедрению новой техники, автоматизации и механизации производства.

Ярким проявлением возросшей активности трудящихся является дальнейшее развитие патриотического движения бригад и ударников коммунистического труда, которое включаются все новые коллективы и передовики производства. На заводе имени Чкалова, например, в коммунистическое соревнование включился большой и дружный коллектив установки двухпучевого кранинга, на строительстве Гайского горнообогатительного комбината—коллектив участка № 3, руководимый прорабом тов. Штоль и другие. Сейчас в нашем городе за право именоваться бригадами коммунистического труда борются более двухсот коллективов, в которых трудится около двух тысяч рабочих различных профессий. Пятнадцати бригадам это высокое звание уже присвоено. На никелькомбинате, например, такой части удостоена бригада загрузчиков цеха № 2, руководимая тов. Самойловым. Члены этого коллектива еще в октябре завершили выполнение годовой нормы, активно участвуют в рационализации, настойчиво овладевают мастерством своего дела.

Примером того, как нужно бороться за выполнение принятых обязательств, могут служить бригады тт. Плотникова, Фадеева, Рыбакова. Члены этих бригад добиваются высоких показателей в работе, широко используют все новое, передовое, овладевают смежными профессиями, учатся, являются активными общественниками, воспитывают в себе качества членов коммунистического общества.

На предприятиях и стройках города 500 передовиков произ-

водства борются за право называться ударниками коммунистического труда. На Южуралмашзаводе с уважением говорят о рабочем Игнатове, которому присвоено это высокое звание. Работая на важных заводах, тов. Игнатов ежедневно перевыполняет задания в два и более раза. Передовой рабочий является активным рационализатором, повышает свои знания, учится в заочном политехническом институте.

Однако не всегда еще новым формам соревнования уделяется должное внимание. По-прежнему плохо организовано соревнование бригад и ударников коммунистического труда в тресте «Южуралтажстрой», заводе синтетического спирта, СМПИ-24, швейной фабрике. В стороне от этого важного дела стоят партийные, профсоюзные и комсомольские организации торгующих организаций и автотранспортных хозяйств, где новые формы соревнования не используются. На ряде предприятий не проводится работа по обмену опытом среди бригад и ударников коммунистического труда, их методы труда не обобщаются и не освещаются в бюллетенях, пла- катах, в стенной печати.

Нельзя считать нормальным, что в городе только двум передовым рабочим присвоено звание ударника коммунистического труда. Партийные, профсоюзные и комсомольские организации предприятий и строек должны ежемесячно подводить итоги выполнения принятых обязательств коллективами и отдельными рабочими, борющимися за звание бригад и ударников коммунистического труда, их опыт работы обобщать и широко освещать в наглядной агитации. При этом нужно обратить внимание, чтобы обязательства жить и учиться по-коммунистически, строго блюсти принципы коммунистической нравственности выполнялись так же строго, как и трудовые обязательства.

Движение бригад и ударников коммунистического труда таит в себе большие возможности роста производства. Поэтому партийные, профсоюзные и комсомольские организации должны уделять ему постоянное внимание, чтобы новому, передовому открыть широкую дорогу.

Крупнейший лесопромышленный центр Енисейской Сибири. По обоим берегам нижнего течения Ангары в необъятную даль уходит тайга. Нетронутые массивы ценных леса занимают миллионы гектаров. К концу семилетки в этих районах будет заготовляться несколько миллионов кубометров древесины.

Сейчас здесь сооружаются новые леспромхозы.

Для переработки древесины в окрестностях Енисейска, где красавица Ангара впадает в могучий Енисей, создается один из крупнейших лесопромышленных и лесохимических центров нашей страны, который по мощности будет уступать лишь Архангельскому.

Мощности лесопромышленного комплекса начали уже вступать в

строй. В первые дни нового года дал производство Енисейский лесокомбинат № 2. 8 пилорам его первой очереди будут ежегодно давать 300 тысяч кубометров пиломатериалов.

\*\*\*

Судоходный шлюз

Боткинского гидроузла.

На Боткинском гидроузле, расположенному в 350 километрах ниже Перми на Каме, возводится сложное гидротехническое сооружение — односторонний судоходный шлюз. Он будет служить для пропуска речных судов и плотов, а также для сброса лишней воды из будущего Боткинского моря в период весенних паводков.

Согласно проекту,

новый судоходный шлюз не уступит по размерам шлюзам волжских гидроузлов.

С каждым днем на стройке нарастают темпы работ. Судоходный шлюз Боткинского гидроузла вступит в эксплуатацию весной 1962 года.

\*\*\*

Месторождение открыто вторично.

Втайге, что простирается вдоль реки Оленгуй на юго-востоке Забайкалья, закончено изучение месторождения титаномагнетита. Интересна история его открытия.

Года два назад ме- ханик-бульдозерист Читинского леспромхоза Максим Степанов получил задание проложить трассу к верховью Оленгуй. Рабо-

# Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Номер издания 42-й № 9

Вторник, 12 января 1960 года

Цена 15 коп.

## РЕШЕНИЯ ПЛЕНУМА ЦК КПСС ВДОХНОВЛЯЮТ

### Еще одна коммунистическая!

Недавно радостная весть облетела все участки Гайстроя. Коллективу бригады бетонщиков тов. Федюкевича из треста «Южуралтажстрой» присвоено высокое звание бригады коммунистического труда.

Не случайно заслужили молодые строители бригады это почетное звание. Их труд заложен во многих жилых и промышленных объектах народной стройки. В эти дни бригадир тов. Федюкевич, члены бригады тт. Кошкин, Зукарнеев и другие быстрыми темпами ведут бетонные работы на сооружении водонапорной башни водо-вода. В ответ на решения декабрьского Пленума ЦК КПСС они стремятся закончить намеченное в самые короткие сроки.

Среди комсомольцев и молодежи Гайстроя известна своими трудовыми делами и бригада маляров тов. Манахова. Этот коллектив также соревнуется за звание бригады коммунистического труда.

— Как и наши товарищи из бригады Федюкевича, мы постараемся заслужить высокое звание! — говорят маляры.

В. Андрианов,

зам. начальника комсомольского штаба на строительстве Гайского горнообогатительного комбината.



Завод металлоконструкций. Хорошо зарекомендовала себя на производстве электросварки второго пролета тов. Прохоров. Его выработка 150–170 процентов в смену. Фото Н. Герасименко.

таты. Используя методы и приемы, разработанные бригадой тов. Михайлова, заметно улучшили производственные показатели коллектива бригад, которыми руководят старшие аппаратчики тт. Поташников, Костюков, Давыдов.

В ответ на решения декабрьского Пленума ЦК КПСС сульфатчики решили добиться во втором году семилетки еще более высоких трудовых показателей.

### Сульфат сверх плана

оборудование, вносит в работу много творческой выдумки. В этой бригаде все рабочие в совершенстве овладели технологиями производства, изучили свои обязанности.

Каждый час коллектива этой бригады выдает более 23 килограммов сульфата меди — значительно больше, чем предусмотрено нормой.

Коллектив, возглавляемый тов. Михайловым, широко использует передовые методы труда, умело эксплуатирует

тая в долине Безымянного ручья, он врезался бульдозером в темносерые мелкозернистые камни, похожие на металлы. Образцы их он показал геологам. Вскоре сюда прибыла бригада специалистов по главе с геофизиком Н. Фаустовым.

Однажды Фаустов и его товарищи обнаружили поваленный столб, на котором было написано: «Здесь в 1898 году нашли руду казаки десятого Аргунского полка». Обследование территории вокруг этого места показало, что на небольшой глубине залегают титаномагнетитовые руды, имеющие промышленное значение.

В недалеком будущем эта руда пойдет отсюда в печи металлургических заводов.

ТАСС.

### В БОРЬБЕ ЗА ЭКОНОМИЮ

Письмо Центрального Комитета КПСС о борьбе за экономию цветных металлов горячо встречено в литейном цехе завода по обработке цветных металлов. После обсуждения этого документа все плавильщики цеха включились в соревнование за сокращение потерь металла в шлаках.

В ходе этого соревнования особенно хороших результатов добился плавильщик тов. Печников. В прошлом месяце он на своей печи сократил потери меди в шлаках на одну тонну. Этого удалось достичь за счет тщательного

соблюдения технологического режима плавки и других передовых приемов труда.

Повседневная выработка у тов. Печникова намного превышает установленную норму. В соревновании с плавильщиками тт. Белозеровым, Калицей, Кульчановым, Горыниным он из месяца в месяц неизменно выходит победителем.

Второй год семилетки плавильщики тов. Печников стремится добиться еще более высоких экономических и производственных показателей, сберечь Родине десятки тонн меди.

### Трудовой энтузиазм

Решения Пленума ЦК КПСС вызвали трудовой энтузиазм коллектива литьевого участка завода строительных машин. Они с большим подъемом труда над выполнением январского задания.

Сейчас на участке идет изготовление разнообразных заказов. Формовщики и литьевщики отливают многие детали для транспортеров, лебедок. Каждый день выдают сверхплановую продукцию формовщики тт. Баранов, Мартынов, Андреев, литьевщики тт. Беломытцев, Волошинук и другие. Их суточная выработка, как правило, составляет 150–180 процентов.

# Наш ответ — ударный труд

С большим вниманием следили труящиеся кузнецко-прессовому цеху Южуралмашзавода за работой декабрьского Пленума ЦК КПСС. В дни его работы часто возникал оживленный обмен мнениями. Можно было слышать, например, разговор о выступлениях новаторов сельского хозяйства — механизатора Николая Мануковского, свинария Ярослава Чика, передового чабана Ивана Малушенко и других. А когда в печати были опубликованы выступления Никиты Сергеевича Хрущева и Постановление, каждый выражал желание глубже познакомиться с документами Пленума. Парторганизация напечатала агитаторов на такую работу.

... Сигнал к началу обеденного перерыва. Рабочие направляются на прессовый пролет. Сегодня здесь состоится беседа о декабристском Пленуме ЦК КПСС. Желающих присутствовать много.

И вот агитатор тов. Соловатин начинает беседу. Пользуясь материалами Пленума ЦК, он рассказывает о достижениях тружеников сельского хозяйства в первом году семилетки, о замечательных героях борьбы за подъем социалистического земледелия и животноводства. Внимание еще более усиливается, когда агитатор переходит к изложению основных задач роста сельского хозяйства, намеченных на ближайшие годы. Особо он останавливается на речи Никиты Сергеевича Хрущева, содержащей в себе конкретную программу действий.

— Почему мы так внимательно следили за работой Пленума, почему с таким интересом изучаем его материалы? — спрашивает агитатор.

И отвечает:

— Потому, что в документах Пленума мы видим проявление новой работы нашей родной партии о дальнейшем повышении благосостояния советских людей, о нас с вами, товарищи! И мы полны единодушного стремления ответить на работу новых достижений в труде во имя семилетки.

Когда рассказ был закончен, слово взял Р. Гумаров.

— Правильно сказал агитатор

— мы должны работать лучше, производительнее, — заявил он. Коллектив нашего пролета выполнил годовое задание досрочно, 21 декабря. В дни работы Пленума мы трудились с большим подъемом. Ежедневная выработка достигла 140—150 процентов. Но в этом году задание возросло. Если в прошлом месяце требовалось отковать 780 тонн поковок, то теперь ежемесечно мы должны давать не менее 900 тонн. Можем делать больше. Пленум ЦК учит нас, как надо критиковать и устранять недостатки. Необходимо улучшить качество газа, подаваемого для нагрева печей. Поможет делу переход на работу обими прессами с одной пачи. Достижениями на всех участках мы будем крепить могущество своей Родины!

Внимательно слушали собравшиеся выступление заместителя начальника цеха П. Брескина. Он напомнил, что в прошлом году коллектив цеха принимал участие в изготовлении ряда деталей для сельскохозяйственных машин. В частности, была изготовлена большая партия «звездочек» для комбайнов. Коллектив с радостью выполнил этот заказ. Он считает почетным для себя и впредь активно участвовать в таких работах.

— Очевидно, нам и в этом году доведется трудиться над изготовлением деталей для сельскохозяйственной техники. Сделаем все, чтобы выполнить их в сжатые сроки, с хорошим качеством, — призывает агитатор.

Беседа о декабристском Пленуме ЦК КПСС состоялась и на молотовом пролете. Выступавшие заявили, что они приветствуют принятые партией решения, направленные на дальнейший мощный подъем всех отраслей сельского хозяйства, и готовы трудом своим еще упорнее крепить могущество страны.

Агитколлектив кузнецко-прессового цеха Южуралмашзавода все шире развертывает пропаганду решений декабристского Пленума, обеспечивая тем самым условия для нового подъема политической и трудовой активности членов коллектива.

А. Пиличев, секретарь парторганизации кузнецко-прессового цеха Южуралмашзавода.

## Семинары агитаторов

Семинар агитаторов провело партийное бюро мясокомбината. С докладом об итогах декабристского Пленума ЦК КПСС выступил директор комбината тов. Федорус. Он увязал задачи, поставленные партией по дальнейшему развитию социалистического земледелия и животноводства, с работой коллектива предприятия. Подробно было сказано о том, каковы дальнейшие перспективы развития комбината, его работы в новом году.

Затем агитаторы обменялись опытом. Многие из них уже знакомят своих слушателей с документами декабристского Пленума Центрального Комитета.

Прошли семинары агитаторов в ряде партийных организаций Ленинского района. Например, такой семинар состоялся на никелькомбинате.

В Ленинском райкоме КПСС проведен семинар руководителей агитколлективов. Секретарь районного комитета партии тов. Харlamов доложил об итогах декабристского Пленума ЦК, о выполнении планов прошлого года и ее задачах на 1960-й год. Руководители агитколлективов получили необходимые материалы для проведения бесед.

Беседы уже проводятся на всех предприятиях и стройках. На никелькомбинате они организуются как в дневных, так и вочных сменах.



Идут занятия в группе продленного дня.

## Группа продленного дня

В начале учебного года при Доме культуры энергетиков была организована группа продленного дня для учащихся начальных классов подшкольной школы № 30. Цель, которую преследовали, создавая эту группу, заключается в том, чтобы помочь школе и, главным образом, родителям, занятым на производстве, в деле обучения и воспитания школьников. Эта цель и определила содержание всей работы, которая ведется строго по плану, утвержденному руководством школы.

В группе — определенный режим.

После занятий 25 учащихся приходят сюда. Тут их ожидает веселый, разумный отдых. Они ходят на прогулки, играют на воздухе, катаются на санках. К услугам ребят — комната игр, где имеются шахматы, шашки, детское домино.

После отдыха — обед в специально организованной столовой.

Затем школьники приступают к приготовлению домашних заданий. На это отводится полтора часа. Помещение, где проходят занятия, хорошо оборудовано. Это настоящий класс с ученическими столами, с доской, на стенах — разнообразные наглядные пособия. В общем, здесь есть все необходимое для занятий.

Занятиями руководят воспитатель, который не только следит за тем, чтобы все ребята работали, но и помогает в выполнении домашних заданий, проверяет их.

Работа по выполнению домашних заданий сменяется занятиями общественно-полезным трудом. Их содержание разнообразно. Так, сюда входит работа по приведению в порядок старых книг, подшивка газет, журналов и другое.

В этом учебном году учащиеся привели в порядок около тысячи книг.

Занятия общественно-полез-

ным трудом преследуют цель — вооружить учащихся трудовым умением и навыками. Этому уделяем особое внимание.

Заботясь о всестороннем развитии школьников, мы стремимся к тому, чтобы они занимались в кружках. Их восемь: балетный, кукольный, акробатический, шахматный и другие. Занятиями в кружках руководят квалифицированные преподаватели. Драмкружок, например, ведут артисты городского театра И. Плотников и О. Роткевич, кружок баянистов руководит завузы музыкальной школы П. Петин.

Занятия учащихся в кружках способствуют их эстетическому воспитанию, привитию у них вкуса и интереса к искусству, спорту.

Вся работа в группе ведется с учетом требований «пионерских ступенек».

Занятия в группе заканчиваются в пять часов — то есть после того, как родители учащихся возвращаются с работы.

Понятно, что успешная работа немыслима без тесной связи со школой и родителями учащихся. Такая связь у нас установлена. Педагоги начальных классов и администрации школы у нас частые гости. Они присутствуют на занятиях, высказывают пожелания, направленные на улучшение воспитательного процесса.

Хорошую помощь оказывает нам старейшая учительница города, ныне пенсионерка Таисия Алексеевна Судова. Мы всегда внимательно относимся к ее советам.

Связаны мы с родителями учащихся. Систематически проводятся родительские собрания, часто тематические. Так, интересно прошло собрание: «Трудовое воспитание

школьников в семье». Для родителей читаются лекции на педагогические и другие темы. Хорошо работает родительский комитет.

Работа группы не прекращалась и в период зимних каникул. Ежедневно устраивались детские утренники, читки книг, пионерских газет и журналов. Популярной формой работы с детьми являются беседы на этические темы. В частности, уже проведены беседы «Кто мой лучший друг и товарищ», «Школьные годы Ильича» и другие.

Совсем недавно проведен конкурс на лучшего чтеца. Состоился утренник «Слово рождения Аленушки». Группа продленного дня работает вот уже полгода. Этого времени достаточно, чтобы подвести некоторые итоги. Они говорят в пользу таких групп.

Главный итог нашей работы — повышение успеваемости учащихся. Так, например, Виктор Прокоров первое время был неуспевающим. Теперь его, что называется, не узнать. Полугодие он закончил с неплохими показателями в учебе. Подтянулись не только отставшие, но и среднеступавшие. Аня Бегельман, имевшая много троек, учится только на «четверки» и «пятерки». В группе нет сейчас ни одного отставшего.

Занятия здесь помогают улучшить также трудовое, эстетическое и физическое воспитание школьников.

Группа продленного дня — серьезный, деловой помощник школы и родителей в важном деле обучения и воспитания молодого поколения.

А. Харчевникова, воспитатель группы продленного дня при Доме культуры энергетиков.

## Нужна кропотливая работа

в системе комсомольского политпросвещения характерен более широкийхват охват занятиями комсомольцев и молодежи города. Так, в Ленинском районе насчитывается 14 кружков по изучению истории КПСС, 24 — по истории ВЛКСМ, 54 — по текущей политике. В комсомольской организации завода имени Чкалова действуют два кружка по изучению конкретной экономики и трехгодичная экономическая школа. На новой швейной фабрике организован кружок «Коммунизм — практическая задача нашего будущего».

Проведенный горкомом ВЛКСМ совместно с районными комитетами комсомола реезд проверки

синтетического спирта, тарного завода, швейной фабрики Ленинского района, швейной мастерской индивидуальных заказов. Даже срывы занятий не заставляют комитеты ВЛКСМ посыплюсь взяться за наведение порядка в столь важном деле. Недостаточен еще контроль за работой пропагандистов комсомольской сети.

Сейчас в кружках текущей политики, где занимаются сотни комсомольцев, начинается изучение материалов декабристского Пленума ЦК КПСС.

В. Тарасов, инструктор горкома ВЛКСМ.

# Автоматика — требование современности

Специфическая особенность Южуралмашзавода заключается в том, что коллектив не только должен внедрять новую технику в собственное производство, но и выпускать высокопроизводительные машины для других отраслей промышленности. Отвечая делом на решения ильинского Пленума ЦК КПСС, который поставил вопрос об автоматизации и механизации на повестку дня, машиностроители и, в частности, конструкторы завода немало сделали в первый год семилетки. Сейчас работа по внедрению всего нового и передового продолжается. Здесь хочется рассказать о том, какое место находит автоматика в машинах и оборудовании, проектируемых на нашем заводе.

Начнем с прокатного оборудования.

Еще в 1958 году на Криворожском и Аньшаньском комбинатах начали работать высокопроизводительные непрерывнозаготовочные станы, изготовленные по проектам отдела главного конструктора нашего завода. Сейчас в стадии монтажа и наладки находится такой же стан на заводе «Новая Хута» в Польской Народной Республике. Эти станы являются высокомеханизированными и автоматизированными прокатными установками. Достаточно сказать, что за 50—60 секунд блумус сечением  $300 \times 300$  и весом 7 тонн превращается в заготовку заданного сечения и длины автоматически, почти без вмешательства оператора.

Сейчас, готовясь к проектированию челябинского непрерывнозаготовочного стана, конструкторы ведут разработку комплексной автоматизации управления и контроля проката. Автоматика найдет место здесь при включении регистратора температуры металла, замера сечения и длины полос, замера давления металла на валки и т. д. При этом посты ручного управления механизмами стана будут сооружаться как резерв для случайных неполадок. Кроме того, предусмотрено дублирование централизованное управление всеми механизмами стана. В этом деле большую помощь окажут телевизионные установки.

Серьезное внимание конструкторы уделяют работам по отделке проката. В настоящее время в Польше монтируется первый блуминг «850», изготовленный нашим заводом. Проектом электрооборудования блуминга предусмотрена необходимая аппаратура, которая позволит осуществить автоматизацию блуминга. В частности, управление станом будет осуществлено с двух рабочих мест и четырех постов управления.

Машиностроители готовятся также к изготовлению блуминга «1150» для Ново-Кузнецкого металлургического комбината. На этом блуминге предполагается осуществить самую современную

систему автоматического управления технологическими машинами и механизмами стана. Это будет сделано с помощью специального быстродействующего электронного счетно-управляемого устройства. Причем, система автоматического управления охватывает весь процесс, начиная от укладки слитка на рольганг и кончая уборкой готовой продукции с передаточных устройств.

Наблюдать за процессом проката можно будет при помощи телевизора.

Недавно в конструкторском отделе закончено проектирование оборудования термического отделения стана «2800» ОХМГ, для Закавказского и Бакинского заводов. Поскольку это оборудование не имеет непрерывного технологического процесса обработки продукта, конструкторам в ряде случаев пришлось мириться с неавтоматизированными участками. Однако проект предусматривает автоматизацию большинства участков отделений, что позволит вести процесс обработки труб или листов без участия оператора.

Конструкторы проектируют также оборудование для участка резки и отделки рельсобалочного стапа, заказчик которого металлургический завод в Бао-Ту. Можно отметить, что в технологической цепи участка предусмотрено 6 установок газовой резки, которые будут действовать автоматически. Управление сюда сводится к единственный операции: повороту ключа. После этого вся работа происходит автоматически.

Южуралмаш завод изготавливает промышленные установки для непрерывной разливки стали, осуществляя прогрессивную технологию в металлургии стали.

Конструкторы стремятся оснастить все установки современным высокомеханизированным управлением. Это видно на примере установки для Стальникского металлургического завода.

Здесь проектом предусмотрено два вида управления: ручное дистанционное и автоматическое. Медленно в обоих случаях ряд процессов осуществляется только автоматически. Это, например, подача парафина на поверхность кристаллизатора с помощью изотопных датчиков. Так же четко синхронизирована скорость движения кристаллизатора вниз со скоростью движения слитка. Для наблюдения за технологическим процессом в распоряжении оператора будут шесть телевизионных экранов.

Специализацией нашего завода, кроме указанного, предусмотрено также изготовление агрегационного оборудования. Агломерационная машина, которую изготавливает завод, включает в себя три элемента: ленту, состоящую из пальцев, барабанный питатель и челноковый распределитель шихты.

Чтобы обеспечить высокую про-

изводительность агломерации и хорошее качество продукции, конструкторы разрабатывают автоматизированные узлы. Это, в первую очередь, узел согласования скоростей агломератора и питателя, узел контроля за качеством агломерата, загрузки шихты на агломератор и т. д. Таким образом, оператор освобождается от необходимости постоянного наблюдения за этими процессами.

Сейчас перед конструкторами стоит большая задача: они должны разработать новый тип агломератора для подготовки железных руд к плавкам по новой технологии. Одна такая машина для обжига окатышей уже спроектирована. Многие ее узлы автоматизированы.

К машинам нового типа относятся также усреднительные. Они сейчас проектируются в отделе главного конструктора. Особое внимание обращается на автоматизацию процессов. Можно отметить, что для запуска механизма машины в работу, машинисту будет достаточно повернуть универсальный переключатель и произвести пуск двигателя механизма лопастного переключателя. При этом все остальные механизмы запускаются автоматически и в определенной последовательности.

В дальнейшем проектирование машин подобного типа будут внесены усовершенствования в области дистанционного автоматического управления с применением телевизионных установок, которые дают возможность просматривать весь процесс работы.

Следует сказать и о мостовом вагонопрокидывателе, изготовленном которого сейчас заканчивается на заводе. Здесь же широкое применение нашла автоматика.

Интересная работа по автоматизации проведена на коксоваталкитателе, предназначенному для Бхилайского завода, построенного в Индии. Здесь внедрено программное управление механизма планирования шихты.

В прошлом году конструкторы завода закончили также проектирование лигнокоп'емной машины. Электропривод этой машины выполнен с учетом возможности автоматизации всех операций. Работа машиниста при этом, естественно, сильно упрощается.

Конечно, в статье трудно рассказать о всех работах в области автоматизации проектируемых машин, которые проведены конструкторами Южуралмашзавода. Можно только добавить, что машиностроители не собираются успокаиваться на достигнутом. Во втором году семилетки все усилия будут направлены на то, чтобы завод мог изготавливать действительно современные высокопроизводительные агрегаты.

Б. Левитас,  
и. о. начальника бюро электроприводов отдела главного конструктора Южуралмашзавода.

## Успехи молодых рабочих

В прошлом году на никелькомбинат пришли десятиклассники. Требовалось в короткий срок оказать им помочь в овладении производственными профессиями, помочь приступить к необходимому практическому опыту. С этой целью при учебном пункте комбината были созданы курсы производственно-технического обучения. Их окончили 75 человек

сейчас молодые рабочие успешно трудятся в ведущих цехах комбината. Так, например, выпускница средней школы тов. Барановская работает загрузчицей в цехе № 1, тов. Олейников — аппаратчиком в том же цехе. Их выработка непрерывно растет.

Высоких производственных показателей добиваются молодые токари тт. Бутенко, Аршинов, Аносов и некоторые другие.

БРИГАДА ТЕПЛОВОЗНИКОВ ЛОКОМОТИВНОГО ДЕПО СОБИРАЕТСЯ В ОЧЕРЕДНОЙ РЕЙС. Какую цель ставят перед собой коллектив?

Прежде всего доставить как можно больше грузов, перекрыть техническую скорость.

Однако результаты труда бригады определяются не только этими показателями. Есть еще не менее важный фактор в работе — расход жидкого топлива. Орские тепловозники в этом направлении провели немалую работу. И это понятно: от уменьшения расхода топлива снижается себестоимость перевозок.

Результаты работы коллектива эксплуатационного цеха за последние месяцы убедительно говорят о возросшем мастерстве тепловозников.

Особенно показателен в этом отношении труд колонны машинистов-инструкторов тт. Мафыгин и Киселев подали мысль о пересмотре норм промывки и осмотра регулятора числа оборотов локомотивов. Это предложение было учтено коллективом топливного цеха. Оно положительно сказалось на уменьшении расхода топлива. В свою очередь ремонтники оказывают немалую помощь тепловозникам. На днях мастер цеха тов. Корнагин провел с машинистами специальное занятие по эксплуатации топливной аппаратуры и уходом за нею в зимних условиях.

Большая и ответственная работа выполняется в депо коллективом лаборатории. Правильный и своевременный анализ жидкого топлива — это также шаг к уменьшению расхода горючего. Большой и упорный труд коллектива лаборатории, руководимого тов. Руденок, приносит хорошие результаты. Большую помощь тепловозникам оказывают лаборанты тт. Жданова, Селиверстова, Плещакова, Зайцева и другие.

Хорошими делами в депо известен небольшой, но дружный коллектив топливного цеха. Ему также недавно было присвоено высокое звание цеха коммунистического труда. Очень многое сделали ремонтники цеха, чтобы добиться правильной работы аппаратур. Замечательно здесь трудится слесарь тов. Недорезов. Эксплуатационники остаются довольны высоким качеством ремонта форсунок. Много хорошего можно сказать о производственниках этого коллектива: Гаркине, Луговских, Брежневе и многих других.

**М. Мусатов,**  
начальник производственно-технического отдела локомотивного депо.



Белорусская ССР. Людмила Пылгайлова мысленно называет конструкторов специального конструкторского бюро при Минском заводе автоматических линий. Они спроектировали сотни унифицированных узлов. Конструкторские группы создают новые модели агрегатов. Заканчиваются проектирование автоматической линии по заказу Кунгурского машиностроительного завода.

На снимке (слева направо): конструкторы П. Н. Никольская, А. А. Спирдовский, Л. А. Спирдовская и Л. Ф. Малюкович просматривают рабочие чертежи автоматической линии для обработки деталей турбовзоров.

Фото И. Зимитовича.  
Фотохроника ТАСС.

«ОРСКИЙ РАБОЧИЙ»  
12 января 1960 г. 3 стр.

# НА КУБИНСКОЙ ЗЕМЛЕ

Год назад кубинский народ в результате двухлетней геронимской борьбы сверг ненавистный режим ставленника американских монополий диктатора Батисты. Во главе с народным героем Кубы Фиделем Кастро вооруженные отряды национально-освободительного движения разгромили сорокатысячную регулярную армию крова-вого режима. Маленькая страна Латинской Америки — Куба, население которой насчитывает немногим более 6 миллионов человек, вышла на широкую дорогу демократического развития, упрочения своей независимости.

Революция на Кубе была буржуазно-демократической, аграрной. Земельный вопрос определял сущность национально-освободительной борьбы. Аграрную реформу повстанцы провозгласили, еще когда находились в горах Сьерра-Маэстра. Освобожденные отдельные провинции, они наделили крестьян землей, принадлежавшей до этого сторонникам диктатора Батисты.

Во время поездки по Кубе мы видели, как на освобожденной земле начинается новая жизнь, рождаются хозяйства крестьян. В центральной провинции Кубы, недалеко от города Санта-Клара, старый крестьянин в ветхой соломенной шляпе рассказывал:

— Дела наши пошли лучше. Раньше мы работали у американца-хозяина на уборке табака. За аренду земли отдавали пятую часть урожая. А теперь сами стали хозяевами. Если до революции мы выращивали только табак и вынуждены были покупать все вплоть до мелочей, то теперь думаем развивать и другие культуры.

Активное участие в революционной мобилизации масс принимает Народно-социалистическая партия Кубы. Пользуясь большим влиянием среди крестьян, она неутомимо разъясняет населению значение аграрной реформы и ее роль в кубинской революции.

Создано новое учреждение — Национальный институт аграрной реформы, наделенный юридической, законодательной и даже судебной властью. Свою деятельность этот институт начал с раздела помещичьих земель. Раздел подлежат все поместья, имеющие около 400 гектаров земли. В течение 20 лет аграрифундистам будет выплачиваться компенсация за отобранные земли.

У иностранных компаний земля отбирается не полностью. Например, американской компании «Юнайтед фрут» принадлежало 12 тысяч гектаров земли, тогда как для нормальной работы ее сахарных заводов нужно всего 2 тысячи гектаров. Эти две тысячи гектаров, занятые сахарным тростником, экспроприроваться не будут. Остальные земли, скупленные компанией «на всякий случай», будут разданы безземельным крестьянам.

Институт аграрной реформы уже в первые дни своего существования обнародовал большую программу работы, рассчитанную на два года. Всего подлежит разделу между крестьянами около 300 тысяч кабалерии земли (1 кабалерия равна 13,5 гектара).

Аграрная реформа призвана изменить лицо кубинской деревни. Исчезнут в основном помещики, всякого рода перекупщики и спекулянты. Крестьяне станут продавать урожай по твердым ценам. В деревнях организуются народные магазины.

Не удивительно, что после революции аграрная реформа стала основным содержанием внутренней политики нового правительства. С тем, как проходит в жизнь эта реформа, нас познакомили в министерстве сельского хозяйства Кубы.

— Не думайте, — говорили нам, — что осуществление аграрной реформы проходит у нас гладко. Есть немало про-

тивников этого важнейшего мероприятия народного правительства. Речь идет прежде всего об американских монополиях, которых поддерживают в Вашингтоне. «Это грабеж» — шумят американские газеты. В один голос с ними воят и местные помещики.

При поддержке из Соединенных Штатов местные реакционеры пытаются сорвать осуществление революционных мероприятий правительства Фиделя Кастро. В последние месяцы на Кубе было организовано несколько заговоров реакции с целью свержения существующего правительства. Однако все они были своевременно раскрыты и с помощью всего кубинского народа разгромлены. Руководители повстанцев решительно и последовательно проводят в жизнь аграрную реформу, которую на Кубе любовно называют «святыя святых». Народ понимает, что с ней связаны и от нее зависят планы экономических преобразований в стране, развитие всех отраслей хозяйства, расширение посевов новых культур, ликвидация безработицы.

Активное участие в революционной мобилизации масс принимает Народно-социалистическая партия Кубы. Пользуясь большим влиянием среди крестьян, она неутомимо разъясняет населению значение аграрной реформы и ее роль в кубинской революции.

Создано новое учреждение — Национальный институт аграрной реформы, наделенный юридической, законодательной и даже судебной властью. Свою деятельность этот институт начал с раздела помещичьих земель. Раздел подлежат все поместья, имеющие около 400 гектаров земли. В течение 20 лет аграрифундистам будет выплачиваться компенсация за отобранные земли.

У иностранных компаний земля отбирается не полностью. Например, американской компании «Юнайтед фрут» принадлежало 12 тысяч гектаров земли, тогда как для нормальной работы ее сахарных заводов нужно всего 2 тысячи гектаров. Эти две тысячи гектаров, занятые сахарным тростником, экспроприроваться не будут. Остальные земли, скупленные компанией «на всякий случай», будут разданы безземельным крестьянам.

Жители городов и деревень Кубы связывают с аграрной реформой свои самые лучшие надежды и планы. Они верят, что аграрная реформа изменит лицо страны, улучшит жизнь народа и принесет долгожданную экономическую независимость своей родине.

Б. ЧИЧКОВ.  
Гавана — Москва.

## Кино сегодня

Кинотеатр «Октябрь» — «Папа, мама, моя жена и я»  
Начало сеансов в 12, 2, 4, 6, 8 и 10 часов вечера.

Клуб имени 1 Мая — «Незванные гости»

Дом культуры металлургов (Соцгород) — «Сильные мира сего»

Дом культуры железнодорожников — «Мы из Семиречья»  
Дом культуры энергетиков — «Я вам пишу»

Заводу электромонтажных изделий  
**ТРЕБУЮТСЯ**

на постоянную работу зав. материальным складом и сторож.

Обращаться в отдел кадров завода по адресу: Орск, городок машиностроителей.

Артель «Победа» (ул. Партизанов, 33) **ОТКРЫЛА МАСТЕРСКУЮ** по ремонту легковых автомобилей и мотоциклов.

Производятся ремонт ходовой части, моторов, электрооборудования, автогенераторов и токарные работы.

## В поселке стало чисто

Как-то летом меня пригласили в больницу, что на станции Гурдов. «Зачем эта я понадобился?» — гадал я по дороге туда. И еще более удивился, когда увидел там одних женщин — их было около сорока, и я — одна среди них. Всюла врач Галина Николаевна Шордина. Она учила мое смущение и пояснила:

— Мы вас пригласили на организационное собрание. Думаем создать санитарный актива.

— Дело-то, — ответил я, — как будто больше сподручно женщинам: вот из сколько здесь собирались. А что толку от меня, старика, да еще инвалида?

Однако меня не только не обходили от собрания, а даже выбрали в совет. Совет же избрал председателем санактива.

Сразу трудно было работать. Назначали проверку чистоты на той или другой улице, а женщины как-то без желания включались в это дело. Видно, опасались, как бы не испортить добрососедские отношения с теми хозяйствами, которых приходилось уличать в неряшливости.

Но постепенно борьба за чистоту всем покорилась. Сама жизнь стала ходить и сообщать нам о разных непорядках, были сигналы по столовой, мага-

зину, жалобы на отдельных хозяев, загрязняющих усадьбы и улицы.

Благодаря проделанной работе, в поселке стало куда чище, чем прежде. Потребовали мы навести порядок и в отдельных учреждениях, например, в мясном магазине райборса. Сейчас туда приятно зайти. Не узнаешь и столицу: здесь стало тепло, сделана раздевалка, столы застланы, все продукты держатся в чистоте.

Многое может сделать общественность, актива, если дружно, с душой братится за дело.

А. Пузориков,  
пред. санактива ст. Гурдов.

## Оборудование для амбулатории

По-новому начала работать в этом году амбулатория станции Гурдов. Приобретено медицинское оборудование для хирургического, гинекологического и других кабинетов.

Недалеко то время, когда железнодорожники станции получат свою больницу, аптеки и поликлиническую обстановку.

Медработники амбулатории ст. Гурдов.

## О «ГРЕХАХ» в стихах

## С бородой

Второй месяц прошел, как из парикмахерской на станции Гурдов куда-то исчез и не появляется мастер. Ехать гурдовинам в город, чтобы постричься, — далековато. Когда же откроется парикмахерская?

\*\*\*

## Принесена стала гривой львиной,

От стрижки «польки» нет следа.

Густою длинною щетиной

Лицо покрыла борода.

Иван Петрович зол, уныен.

Ушла жена, его кляня:

«Пока не будешь брит

и стрижен,

Назад не ожидай меня!..»

Он избегает всех знакомых,

Боится выйти на народ.

Сидит мужчина сиднем дома

И грустно сам себе поет:

«Зачем, зачем я, в самом деле,

Не научился бриться сам,

А обращался с этой целью

## Всегда к цирюльным мастерам?».

... Но не один Иван Петрович Попал в отряд бородачей: Там Клим Кузьмич и Федор Львович,

И сто Антонов Фомичев. И всё с глубоким возмущением Вопрос закончен задают:

— Когда же откроют заведение, В котором бреют и стригут?

Они правы. Но, и сожалению, С ответом медлит райкомхоз.

И этот каверзный вопрос, Не получая разрешения, Сам бородой уже оброс.

К. БЕРЕГОВ.

Редактор Б. Н. ГУСАРОВ.

## Продолжается подписка

на городскую газету

## «Орский рабочий»

на 1960 год

## ПОДПИСНАЯ ЦЕНА:

на год — 45 рублей, на 6 месяцев — 22 рубля 50 коп.

С 1 января 1960 года газета «Орский рабочий» выходит ежедневно, кроме понедельника.

Подписка принимается: в городском отделе «Союзпечати», в отделениях связи города, почтальонами, общественными распространителями на заводах, в учреждениях учебных заведений.

Для удобства покупателей горпромторг организовал

Заводу электромонтажных изделий **ТРЕБУЮТСЯ** опытные мастера по электромонтажным работам и мастер по строительству.

Обращаться в отдел кадров завода в городке машиностроителей.

Всегда в парикмахерской, общежитии № 8, кв. 38.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде 2-го участка Советского района г. Орска.

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



Марокко. Стоянка такси в столице страны Рабате.

Фотохроника ТАСС.