

ЗНАМЯ ТРУДА

ОРГАН СЛАНЦЕВСКОГО ГОРКОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 143 (2642)

ВТОРНИК

21

И Ю Л Я

1959 года

Цена 15 коп.

Навстречу Дню строителя

Первоочередная задача

В семилетии в нашей стране предусматривается резкое повышение производительности труда рабочих, снижение себестоимости выпускаемой продукции. Для практического осуществления принятых мероприятий партия и правительство взяли курс на автоматизацию и комплексную механизацию производственных процессов.

Наш небольшой коллектив электромонтажников с энтузиазмом включился в борьбу за выполнение решений Пленума ЦК КПСС. В отношении механизации и автоматизации производственных процессов нам следует сделать очень многое. Уже в этом году мы должны ввести в эксплуатацию новую поточную линию по заготовке и обработке газовых труб, ввести в действие механизированную покраску электроконструкций, а также на полную мощность использовать различные механизмы и простейшие приспособления при изготовлении электроконструкций. Непосредственно на монтажных участках необходимо максимально механизировать трудоемкие работы — пробивку отверстий в стенах зданий, копку котлованов под опоры, рытье траншей для прокладки кабеля и др.

За последнее время на участке

много сделано по внедрению новой техники, что благоприятно сказалось на качестве работ. Значительно повысилась производительность труда. В частности, получены кромкозагибочные и сварочные станки, прессы, штампы. В июне этого года участок получил дробеля и монтажный пистолет, который в ближайшее время будет опробован и пущен в эксплуатацию. Для работы на воздушных линиях применяются в настоящее время электросверлильные установки, которые получают питание от передвижных электростанций. Но все это еще далеко недостаточно для требований сегодняшнего дня.

Коллективу участка в ближайшее время предстоит выполнить большие и сложные электромонтажные работы, в частности, на цементном и газосланцевом заводах. Рабочим придется встретиться с новейшей техникой и оборудованием. Все это потребует глубоких знаний современной техники. А с повышением технических знаний рабочих дело обстоит плохо.

Нашей первоочередной задачей является налаживание технической учебы рабочих.

С. ГАПОНОВ,
начальник участка управления
«Севзапэлектромонтаж».

Необходима напряженная работа

Широко развернув социалистическое соревнование за досрочное выполнение задания первого года семилетки, коллектив участка № 2 управления «Сантехмонтаж» добился хороших показателей за второй квартал. План строительного-монтажных работ выполнен на 115,8 процента. Перекрыт план по производительности труда. Значительно повысилась выработка на рабочего.

Воодушевленный решениями июньского Пленума ЦК КПСС, коллектив участка продолжает наращивать темпы в труде. Высокопроизводительными работают сейчас бригады сантехников тт. Ефимова, Никифорова, Изюмова, Байкова, газосварщики тт. Каминский, Конов, Кузьмин, намного перевыполняющие нормы.

Для выполнения взятых коллек-

тивом участка обязательств ко Дню строителя необходима напряженная работа. Но зачастую строительные организации препятствуют выполнению этих обязательств. Так, на монтаже цеха синтетических дубителей до сего времени не предоставлен фронт работ: не заштукатурены ниши под нагревательные приборы и маяки для монтажа труб, хотя уже ведется сплошная штукатурка стен и потолков третьего этажа. Не подготовлены под монтаж также вентиляционные камеры и санузлы. Такое же положение имеет место и на некоторых объектах жилищного строительства. Необходимо устранить этот недостаток.

И. ТОГОШВИЛИ,
начальник участка № 2
управления «Сантехмонтаж».

Над этим стоит подумать

Стремясь достойно встретить День строителя, коллектив бригады, которой я руковожу, трудится сейчас с большим энтузиазмом и настойчивостью. Члены бригады Николай Юшков, Владимир Горбунов, Евгений Паксин пришли в бригаду совсем недавно, но они с увлечением овладевают профессией плотника и добились уже заметных успехов. Нормы выработки они выполняют на 160—180 процентов.

Сейчас коллектив бригады трудится на строительстве дома № 2 в 16-м квартале. Ко Дню строителя плотники обязались досрочно выполнить работы по установке дверных и оконных блоков и проложить настилку полов. Со своими обязательствами мы справимся.

Надо сказать, что плохо у нас механизированы трудоемкие процессы. Машин и механизмов не хватает, а имеющиеся часто используются неправильно, не на полную мощность. Нам, плотникам, нередко приходится испытывать это на себе. Например, пока идет кирпичная кладка стен, работаем нормально. Механизмы обслуживают и каменщики и нас. Но как только заканчивается кладка и каменщики уходят на другой объект, вместе с ними уходит от нас и башенный кран. Тут и начинаются наши мытарства. Строительные материалы поднимаем вручную на третий этаж. А ведь вполне возможно, на мой взгляд, работу организовать иначе. Например, почему в ходе кирпичной кладки стен не устанавливать одновременно оконные и дверные блоки? Это во многом облегчило бы наш труд. Мне кажется, стоит подумать над этим.

Г. КРУПЕНИН,
бригадир плотников седьмого
строительного управления
треста № 31.

На днях опубликовано сообщение Центрального статистического управления при Совете Министров СССР об итогах выполнения государственного плана развития народного хозяйства на 1959 год за первое полугодие.

Эти итоги показывают, что советский народ хорошо начал семилетку. Они служат новым замечательным подтверждением того, что «все народы нашей страны восприняли семилетний план, как свое кровное, родное дело и настойчиво борются за его успешное выполнение» (июньский Пленум ЦК КПСС). Выполнив полугодовой план на 105 процентов, наша социалистическая промышленность увеличила объем производства по сравнению с первым полугодием 1958 года на 12 процентов. Превысили полугодовой план производства промышленной продукции все союзные республики, все совнархозы.

Основой всей нашей экономики была и остается тяжелая индустрия, призванная сыграть решающую роль в создании материально-технической базы коммунизма. Советских людей особо радует, что в первом полугодии перевыполнен план по производству многих важнейших видов продукции тяжелой промышленности. По сравнению с первым полугодием 1958 года на 1 миллион 715 тысяч тонн увеличилась выплавка чугуна, на 2 миллиона 345 тысяч тонн — выплавка стали, на 1 миллион 670 тысяч тонн — производство проката черных металлов, на 7,1 миллиона тонн — добыча угля, на 7,6 миллиона тонн — добыча нефти, на 12 миллиардов киловатт-часов — выработка электроэнергии, на 2 миллиона 665 тысяч тонн — производство цемента. Значительных успехов добились работники химической промышленности.

XXI съезд КПСС наметил на основе высокого уровня развития тяжелой промышленности и дальнейшего подъема сельского хозяйства значительный рост производства товаров народного потребления с тем, чтобы в течение семилетки в достатке обеспечить удовлетворение потребностей населения в тканях, одежде, обуви и других товарах. По сравнению с первым полугодием 1958 года выпуск тканей увеличился на 144 миллиона квадратных метров, кожаной обуви — на 16 миллионов пар, масла животного из государственных ресурсов сырья — на 50 тысяч тонн, цельномолочной продукции — на 690 тысяч тонн.

Во всех отраслях промышленности улучшилось использование действующих мощностей. Прделана значительная работа по механизации и автоматизации производства, внедрению прогрессивных технологических процессов, замене и модернизации устаревшего оборудования, разработке и освоению новых, более совершенных машин, оборудования, приборов и материалов. Все это, а также мероприятия по дальнейшей специализации и кооперированию в промышленности, обеспечило рост выпуска продукции, повышение производительности труда, снижение себестоимости, расширение и укрепление внутрирайонных и межрайонных экономических связей.

В сообщении Центрального статистического управления вместе с тем отмечается ряд серьезных недостатков в работе промышленности. По некоторым важным видам продукции — добыче газа, производству химического оборудования, нефтеаппаратуры и другим — плановые задания не выполнены. Все еще велики простои маргеновских печей. Большие потери времени допускаются при бурении нефтяных скважин.

Итоги первого полугодия убедительно подтверждают правильность и своевременность тех коренных мер по ускорению темпов технического прогресса, которые разработаны июньским Пленумом Центрального Комитета партии. Технический консерватизм ряда хо-

зяйственных и инженерно-технических работников, подвергнутый на Пленуме резкой критике, явился причиной невыполнения многими совнархозами, предприятиями и научно-исследовательскими организациями плановых заданий по разработке и внедрению передовой техники, освоению производства новых видов продукции и модернизации устаревшего оборудования. В ряде случаев предприятия продолжают выпускать устаревшие типы машин, станков, оборудования и приборов. Имеют место факты, когда предприятиями и конструкторскими организациями создаются дорогостоящие машины, автоматические линии и другие агрегаты и механизмы, их применение не дает поэтому ощутимого экономического эффекта. Настойчивое и последовательное осуществление решений июньского Пленума ЦК КПСС поможет нашей промышленности и научно-исследовательским организациям быстрее расчистить путь дальнейшему техническому прогрессу.

Крупных успехов добились в истекшем полугодии труженики социалистического сельского хозяйства. Обязательства, которые они взяли по досрочному выполнению заданий семилетки, успешно преворются в жизнь. Перевыполнен план сева яровых культур. Возросло поголовье продуктивного скота. Превышен полугодовой план закупок мяса, молока, яиц, шерсти — этих продуктов закуплено значительно больше, чем в первом полугодии прошлого года. Известие о предстоящем в ноябре — декабре Пленуме Центрального Комитета КПСС вызвало новый трудовой подъем всех работников сельского хозяйства, и это служит надежным залогом дальнейших, еще более крупных успехов в борьбе за досрочное выполнение тружениками деревни заданий семилетки.

В гигантских масштабах в нашей стране ведется капитальное строительство, особенно в восточных районах. За истекшие шесть месяцев значительно возросли производственные мощности во всех отраслях народного хозяйства. Задача строителей — шире применять индустриальные методы работ, лучше использовать машины и механизмы, добиться концентрации сил и средств на важнейших пусковых объектах.

Неуклонный рост промышленного и сельскохозяйственного производства служит прочной основой дальнейшего подъема жизненного уровня народа. В первом полугодии 1959 года продолжался перевод рабочих и служащих ряда отраслей промышленности на сокращенный семи- и шестичасовой рабочий день без уменьшения заработной платы. За это время население нашей страны получило различные льготы и выплат за счет государства на сумму свыше 116 миллиардов рублей. Значительно увеличилась продажа населению промышленных и продовольственных товаров.

Небывалый размах приняло жилищное строительство. Только за счет средств, выделенных по государственному плану, построены и заселены за полгода жилые дома общей площадью 13,6 миллиона квадратных метров — на полтора миллиона квадратных метров больше, чем в первом полугодии прошлого года. Кроме того, большое количество жилых домов построено предприятиями и организациями за счет нецентрализованных средств, а также жилищно-строительными кооперативами и самим населением.

В первом полугодии советские люди поработали хорошо. Сейчас задача партийных, советских, профсоюзных, комсомольских, хозяйственных организаций заключается в том, чтобы еще шире развернуть соревнование за досрочное выполнение плана первого года семилетки, за технический прогресс.

(Передовая «ПРАВДЫ»
от 17 июля с. г.)

Закончился второй пленум ВЦСПС

18 июля закончился второй пленум ВЦСПС. Выступившие в прениях участники пленума рассказали о том, как профсоюзные организации заботятся о коммунистическом воспитании трудящихся, повышении их общеобра-

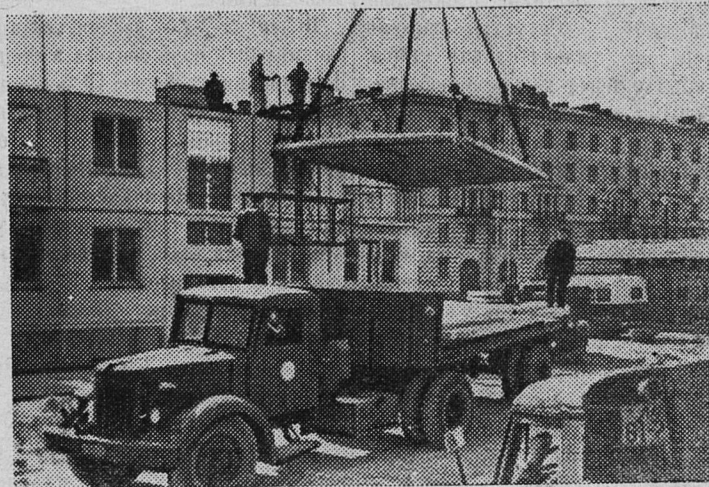
зовательного и культурно-технического уровня.

Пленум принял постановление по докладу секретаря ВЦСПС Т. Н. Николаевой в области воспитательной и культурно-просветительной работы. (ТАСС)

Ленинград. На стройках города начал внедряться новый метод возведения крупноэлементных зданий домостроительными комбинатами. Полуостровский комбинат уже сейчас сооружает экспериментальный дом в 28—29-м кварталах Малой Охты. Работы здесь ведутся строго по графику, подача деталей на монтажную площадку производится «с колес». Пятиэтажный дом сооружается за 25 дней.

На снимке: подача «с колес» строительных деталей на монтажную площадку.

ЛенТАСС



ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Коммунисты и комсомольцы — передовики сеноуборки

Наш колхоз «Восход», как известно, является одним из крупных в районе. Нынче мы должны заготовить для общественного животноводства 1.765 тонн грубых кормов и 2.625 тонн силоса. Сделано нами еще мало: колхозники вместе с рабочими шефствующих предприятий заготовили на 18 июля лишь 240 тонн сена и 520 тонн силоса. Такие темпы накопления кормов нельзя считать удовлетворительными. Это хорошо понимают труженики колхоза, в том числе коммунисты и комсомольцы.

Нельзя, конечно, не признать того факта, что коммунисты нашей парторганизации и комсомольцы по-настоящему включились в работу по заготовке кормов, хорошо понимая, что создание прочной кормовой базы сейчас главное. От наличия кормов и их качества зависит дальнейшее развитие животноводства и повышение его продуктивности. Это общезвестная истина, и она является сейчас для нас основой развития инициативы и настойчивости в достижении намеченной цели.

В нашем хозяйстве идет хорошая слава о коммунистах тт. Хяхине и Николаеве, работающих на конных сенокосилках. Каждый из них уже скошил естественные и сеяные травы на площади свыше 40 гектаров. Эти товарищи служат примером для других, трудятся высокопроизводительно, заботятся о накоплении для колхозного животноводства качественных кормов.

На тракторных сенокосилках работают по 15—17 часов в день комсомольцы тт. Владимир и Каменев. Их дневная выработка на косовице иногда достигает 150—180 процентов.

Высокопроизводительно трудятся на ручной косовице и стоговании сена коммунисты А. Бравый,

Я. Линтусов, В. Маршалов, Ф. Павленко. Нельзя не отметить того факта, что коммунисты и комсомольцы нашего колхоза, показывая хороший пример в труде, ведут за собой беспартийных колхозников, воодушевляя их на быстрее завершение работ по накоплению кормов для животноводства. В колхозе насчитываются десятки семей, которые уже заготовили для колхозного животноводства по пять—семь тонн качественного сена. Такого результата добились семьи П. Иванова, А. Романова, А. Павлова, Н. Александрова, И. Иванова и многих других.

Конечно, в полеводческих бригадах имеют место и серьезные недостатки, которые тормозят ход заготовки кормов. У нас еще до конца не решен вопрос с организацией труда колхозников и особенно рабочих различных цехов газосланцевого завода. Бывает так, что наши шефы вовремя не обеспечивают фронт работ, в оплате труда рабочих еще не наведен должный порядок, что вызывает справедливые обиды со стороны наших шефов и, конечно, отрицательно влияет на ход заготовки кормов.

Партийная организация и правление колхоза сейчас принимают энергичные меры, чтобы устранить эти недостатки. Мы боремся за то, чтобы до 1 августа колхоз полностью выполнил план по заготовке сена, заложил на силос большое количество дикорастущих и сеяных трав.

Использовать полностью внутренние возможности для заготовки кормов, а также помочь рабочих шефствующих предприятий, заготовить как можно больше грубых и сочных кормов — вот задача, на решение которой сейчас направлены все усилия колхозников.

А. ГАБРУК,
секретарь партийной
организации колхоза «Восход».

ТВОРЧЕСКОЙ ИНИЦИАТИВЕ — ЗЕЛЕНУЮ УЛИЦУ!

За последнее время опубликован ряд документов по вопросам изобретательства и рационализации, который направлен на развитие творческой инициативы рабочих, инженерно-технических работников, ученых. Эти документы позволяют изобретателям и рационализаторам быть более требовательными, более настойчивыми в части внедрения своих предложений. Заводские партийные и профсоюзные комитеты призваны оказывать активную, реальную помощь изобретателям и рационализаторам. Для этой же цели организовано Всесоюзное общество изобретателей и рационализаторов. Известно, что изобретатели и рационализаторы вносят много ценных предложений, но они не все реализуются. В постановлении июньского Пленума ЦК КПСС сказано: «Пленум ЦК КПСС считает, что эти недостатки в значительной мере порождаются техническим консерватизмом у части хозяйственников и инженерно-технических работников, силой привычки к старым методам производства и орудиям труда, нежеланием многих хозяйственных руководителей преодолевать трудности, связанные с внедрением новой техники, отсутствием у них государственного подхода к решению вопросов совершенствования производства».

На зольном тракте канатной дороги нашего газосланцевого завода применяется отсталая техника, имеют место дотопочные условия труда. Недостаточно удовлетворительными остались условия труда на газогенераторной станции. На ней еще имеет место тяжелый физический труд, приме-

Выставки о В. И. Ленине

В красных уголках цехов комбината «Сланцы» оборудуются выставки о жизни и деятельности Владимира Ильича Ленина. Такие выставки уже оборудованы в красных уголках цехов водоснабжения и блока камерных печей. Они любовно оформлены, привлекают внимание рабочих.

В красных уголках оформлены также стенды «Контрольные цифры развития народного хозяйства на 1959—1965 годы».

няющийся при шуровке генераторов, несмотря на законченную недавно реконструкцию их. Между тем до сих пор не проверяется новый способ переработки сланца в генераторах, описанный в районной газете в апреле этого года и признанный техническим советом завода в октябре прошлого года рациональным и перспективным.

Хлопотливо проверять и внедрять новое, но нужно. В наше время на «кляче», на отсталой технике ехать нельзя, надо пересаживаться на «бегуна». Уровень техники должен не только соответствовать общественному строю, но опережать его. Товарищ Н. С. Хрущев говорит, что техническая и научная мысль всегда будет опережать работу по конструированию машин и приборов. Но разве отсюда следует, что мы должны держаться за старое? Нет, нам нужно сейчас исходить из стремительного развития науки и техники и сделать все для того, чтобы как можно быстрее внедрять новые машины, новые приборы, новые приспособления.

До недавнего времени признаком «плохого тона» считалось, если руководящий инженерно-технический работник оформлял свое рационализаторское предложение через БРИЗ. Это не могло не повлиять на то, что многие инженеры, занимающие руководящие посты на нашем заводе, за все время своей работы не внесли ни одного рационализаторского предложения — ни оформленного через БРИЗ, ни неоформленного.

Партия и правительство решительно осуждают инженеров, которые годами не вносят ничего нового. Признаком «плохого тона» следует считать, когда руководящие инженерно-технические работники не вносят рационализаторских предложений. Инженер — это новатор, изобретатель, рационализатор, а не сторож старых конструкций, старых технологических схем и старых способов производства. Чтобы руководящие работники не «стеснялись» вносить рацпредложения, правительство в своем постановлении от 24 апреля 1959 года записало: «Вознаграждение за изобретение и рацпредложение выплачивается директорам предприятий, главным инженерам,

главным технологами и т. д., независимо, относится ли это предложение к участку их работы или нет».

По новому положению рационализаторские предложения рассматриваются в 15-дневный срок. Для принятых предложений устанавливается план внедрения с указанием срока и ответственных лиц. Вознаграждение до 2.000 рублей выплачивается в месячный срок со дня утверждения плана внедрения.

Вознаграждение за рационализаторское предложение (согласно новому положению) выплачивается автору, не дожидаясь заявления от него, причем предприятие обязано в недельный срок со дня начисления вознаграждения ознакомить рационализатора с материалами произведенного расчета. По новому положению присвоение авторства или принуждение к соавторству (включение в соавторы лиц, не принимавших участия в творческой работе над рационализаторским предложением или изобретением) влекут за собой ответственность в порядке, определяемом законодательством союзных республик. Привлекаются к ответственности лица, виновные в волоките при рассмотрении и внедрении рационализаторских предложений, а также лица, виновные в преднамеренном, неправильном начислении вознаграждения или в задержке выплаты его в срок. Согласно новому положению, рационализатор и изобретатель имеют право подать в суд по вопросам размера, порядка начисления и сроков выплаты вознаграждений.

Д. ОЗЕРСКИЙ,
председатель совета
изобретателей и рационализаторов
газосланцевого завода.

Рабочие идут в школы

В минувшем учебном году десятки молодых рабочих газосланцевого завода окончили вечерние средние школы и получили аттестаты зрелости.

В новом учебном году многие рабочие завода будут посещать вечерние школы. После значительного перерыва сядут за парты машинисты экскаваторов Винокуров, Береговский, Лебедев, Пискунов, бригадир машинистов экскаваторов Гидринович и многие другие.

Из опыта участников Выставки достижений народного хозяйства СССР

Что дает раздельная уборка урожая

Каждое дело хорошо дается тем, кто знает его «секреты». Имеют свои большие «секреты» и высокие урожаи дешевого и качественного зерна. О многих из них можно узнать на выставке, в павильоне «Зерно». «Секреты» эти, как интересная, увлекательная книга, раскрыты перед каждым любознательным: изучай, заимствуй!

Зерно — основа всего сельскохозяйственного производства. Да и стране 10—11 миллиардов пудов зерна — такова задача сельского хозяйства на семилетку. На колхозных и совхозных полях сейчас зреет урожай, а кое-где уже началась его уборка. Важнейшим средством, позволяющим значительно сократить сроки жатвы и увеличить валовые сборы зерна, своевременно поднять язь, снизить на уборке затраты труда и средств, является раздельная уборка. Этот

ценный метод наглядно демонстрируется на ВДНХ. В павильоне «Зерно» отдельный стенд посвящен опыту раздельной уборки в ставропольском зерносовхозе «Темнижбекский».

Почти на 33,5 тысячи гектаров раскинулись поля совхоза в степях Прикубанья. Более 14,5 тысячи зерновых колосовых — все их посеяны — убрано в прошлом году раздельным способом. Нынче этот способ здесь применяется также широко. Что тогда обеспечило успех? Уборка была хорошо спланирована и организована. Механизаторы своевременно подготовили уборочные машины. Косовицу на свал провели за 3,5 рабочих дня, подбор и обмолот валков — за 10 рабочих дней.

Косили хлеба 44 спаренных агрегата по два в сепе, составленных из 40 жаток и 48 переобору-

дованных комбайнов «С-6». Каждый сцеп работал на тяге одного трактора. Это позволило сэкономить 36 тысяч рублей: на зарплате, текущем ремонте и горючем. Подбор и обмолот валков вели сто комбайнов, в основном «С-6» и «РСМ-8».

Механизаторы по-боевому соревновались на уборке. При двухсменной работе один агрегат скашивал до 33 гектаров, а передовики — по 54 гектара. Средняя выработка на подборе и обмолоте валков за десять дней составила 150 гектаров на комбайн при высоком намолоте зерна. Комбайнер В. И. Бодак за семь рабочих дней подобрал валки с площади 142 гектара и намолотил 6.499 центнеров зерна. Д. А. Дергаусов за шесть рабочих дней подобрал валки со 175 гектаров и намолотил 6.235 центнеров зерна. Зара-

ботки у передовых комбайнеров и трактористов за время уборки урожая составили 1.500—1.800 рублей.

Высокие показатели были достигнуты благодаря тому, что не было обезлички. Комбайнеры работали на тех же участках, где и косили. Трудились круглосуточно. Машины были оборудованы электроосвещением.

Зерно, полученное при обмолоте валков, не требовало дополнительной подработки на токах, оно сдавалось прямо от комбайнов на пункт «Заготзерно». Благодаря раздельной уборке и сжатым срокам трудовые затраты и расходы по доработке зерна сократились на 13.900 человеко-дней. Экономия на прямых затратах достигла 295 тысяч рублей. Трудовые затраты трактористов и других работников снизились на 1.507 человеко-дней.

Передовые методы уборки дали совхозу возможность снизить про-

изводственные затраты почти на 600 тысяч рублей, позволили избежать потерь зерна, которые раньше, при прямом комбайнировании, составляли до пяти центнеров с гектара. Только за счет этого сбор урожая в хозяйстве повысился до 50.000 центнеров. Около 1.200 тысяч рублей в расчете на валовой сбор зерна сэкономили совхоз на уборке урожая прошлого года. Себестоимость центнера зерна снизилась на 2 руб. 70 коп. В закрома государства ссыпано 2.135 тысяч пудов первосортного зерна.

И таких результатов добились труженики совхоза, несмотря на то, что погода во время уборки была неустойчивая, с частыми грозовыми дождями. Только успели люди свалить пшеницу на стерню, как начались ливни. Все в совхозе переводилось страшно. Потребовались огромное упорство партийных и советских работников, творческие дерзания агрономов, комбайнеров, трактористов, шоферов, чтобы добиться успеха. Труд,

Контрольные цифры семилетнего плана СССР



Обеспечим хороший уход за посевами кукурузы

На полях многих колхозов и совхозов нашей области кукуруза обещает высокий урожай. Хороша она в колхозе «Май» Сланцевского района, особенно в звене С. А. Бударинной, которое провело два рыхления междурядий и подкормку. В совхозе «Лесное» посеги обрабатывали гербицидами, сэкономили много труда. Замечательная кукуруза в колхозе «Искра» Лужского района и в совхозе «Скроблово», где на отдельных участках высота растений достигает полметра.

Сейчас успех зависит от ухода за посевами. Это значит — надо создать такие условия, чтобы растения хорошо развивались. Необходимо обеспечить доступ воздуха к корням кукурузы, т. е. своевременно рыхлить междурядья.

Почвы в нашей области обычно быстро уплотняются, поэтому на посевах до полного смыкания гнззд проводят не менее трех—четырёх рыхлений междурядий в двух направлениях. Если первое рыхление производится на глубину 10—12 сантиметров, то последующие — на 8—10 сантиметров. Лучше всего обрабатывать почву культиваторами с удвоенными подрезающими лапами или с лапами, расширенными путем оттяжки их краев. Следует также широко применять конные рыхлители — «ежи». При последней культивации проводят в одном направлении рыхление междурядий, а в другом — окучивание растений.

В борьбе с сорняками хорошие

затраченный теми же методами на выращивание урожая, обернулся золотой россыпью пшеницы, ржи, ячменя, овса. По 32,3 центнера, или по 195 пудов с гектара, в среднем собрано в совхозе озимой пшеницы на площади в 12.315 гектаров.

Как сумели теми же методами вырастить такой высокий урожай? Получили они его благодаря высокой культуре земледелия. Вот агротехника возделывания озимой пшеницы. Специалисты совхоза упорно и смело испытывают все новые и новые сорта ее семян. На больших площадях сеют только высокоурожайные сорта. Здесь широко применяется обработка почвы по гилу полупара, что способствует накоплению влаги и очищению полей от сорняков. При этом способе вслед за уборкой колосовых поля пахутся плугами с предплужниками на полную глубину. Одновременно они боронуются. Землю стараются поддерживать в рыхлом и чистом от сорняков состоянии.

результаты дает обработка кукурузных полей гербицидом 2,4Д. После этого нельзя в течение двух—трех дней рыхлить почву.

Опыт показывает, что независимо от количества удобрений, внесенных в почву до посева кукурузы, подкормка во время ее развития обязательна. Наилучшее влияние на рост зеленой массы оказывает подкормка навозной жижей (6—10 тонн жижи, разбавленной 3—5 частями воды, с добавлением в нее по 1—1,5 центнера суперфосфата на гектар). Опытные кукурузоводы, кроме того, добавляют и азотные удобрения — по 0,5 центнера на гектар. Хорошо подкормить кукурузу птичьим пометом в растворенном виде — 3—4 центнера сухого помета на гектар. Подкормка всходов, особенно органическими удобрениями в жидком виде, усиливает рост кукурузы.

Для колхозов и совхозов, где кукуруза посеяна на легких, слабо структурных почвах, для получения хорошего урожая необходимы две подкормки. При ручном внесении удобрений нельзя допускать, чтобы они попадали на растения — будут ожоги.

Высокие урожаи кукурузы можно получить, если посеги ее будут чисты от сорняков, а почва рыхлой. Тогда растения будут получать достаточно питательных веществ.

Н. ТУРКОВСКАЯ,
агроном.

Высевали от 170 до 196 килограммов зерна на гектар в зависимости от особенностей разных сортов пшеницы. Посевной материал протравили гранозаном. Чтобы уберечь посеги от вредителей, семена опудрили гексахлораном. Перед посевом их обработали фосфоробактерином. Ранней весной посеги подкормили с самолета суперфосфатом; сильно раскустившиеся посеги пророборновали. Засоренные участки обработали гербицидами.

Упорным творческим трудом теми же методами поставили землю на службу народу. Они стараются приблизить к осуществлению мечты выдающегося советского ученого В. Р. Вильямса, который писал: «Земля будет работать на социализм. Невиданные урожаи в мире способна собирать Страна Советов, и я верю, что недалек тот час, когда сто центнеров с гектара будет средним урожаем моей Родины».

Н. СКАЧКО.

Передовики семилетки

Бригадир Владимир Чижов

Владимир Чижов волновался, поглядывая на свой пай: «Уж больно велика гряда камней, гора да и только!». А к каждому камню присматривайся — известняк не должен попадать на транспортер. Когда из осыпающейся гряды камней показалась огромная глыба, подошел сосед по рабочему месту Павел Осипович Семенов.

— Вместе разобьем ее, — сказал он и замахнулся кувалдой. Глыба не поддавалась. Удар следовал за ударом, а трещины все не было.

— Дайте-ка, Павел Осипович, мне стукнуть в эту скалу.

— Вот по этому краешку, — отдавая кувалду, посоветовал шахтер.

Новичок усмехнулся:

— Нет уж, дудки, Павел Осипович, лучше для начала нацелюсь я в этот уголок.

После двух—трех ударов глыба развалилась.

— Силен! — удивился Семенов.

Высокий, плечистый Владимир действительно выглядел богатырем. Но весь секрет его был все-таки в умении. До спуска в шахту Чижову приходилось работать каменотесом, в четыре раза перевыполнять нормы. Навыки пригодились. Они помогли Владимиру в первый же день перевыполнить норму шахтера.

На участке решили, что будет лучше, если каждый из навалотбойщиков научится и кровлю крепить, и бурить, и работать на врубовой машине. Вместе со всеми стал изучать горняцкое дело и Владимир Чижов. С душой учился и работал. Прошло время, и он стал первым в бригаде по выработке. Теперь он старался помогать тем, кто отставал. Когда бригадира Михаила Севостьянова назначили горным мастером, навалотбойщики стали думать: «Кому же возглавить бригаду?» Конечно же, кто лучше работает.

— Что вы, товарищи, есть люди, которые мне в отцы годятся, да и стаж мой невелик, — сказал Чижов, когда ему предложили.

Но все настояли, и Чижов стал бригадиром. Доверие товарищей его окрылило. «Выведу бригаду в передовые», — решил он и стал думать о поисках пути к успеху. Наблюдательный, вдумчивый, Владимир Чижов по-деловому устранил неполадки в работе. А их было немало: то порожняк задержат, то лаву бурильщики вовремя не подготовят, то транспортер капризничает. Чижов так организовал дело, что на устранение этих недостатков нашлись свои мастера. В бригаде знали, кто лучший бурильщик, кто быстрее умеет крепить, помогать врубамашинисту. Горняки стали смелее заимствовать мастерство друг у друга, учиться. И результаты не замедлили сказаться. Бригада начала выдавать на-гора сверхплановый сланец.

Сравнивая показатели по добыче сланца каждого шахтера, Чижов заметил, что день на день не приходится. Взять, к примеру, рабочего Бориса Павлова. В понедельник у него отгружено 12 тонн, во вторник — 10, а сегодня — 16 тонн. В чем дело? Может, настроение меняется у Павлова? Но ведь такая выработка у многих других.

И бригадир стал припоминать. Ну, конечно, в понедельник останавливался транспортер, во вторник — тоже, а вот сегодня исправно работал. Оказывается, с натяжного вала транспортера частенько срывается скребковая цепь. И Чижов до тех пор не отстал от механиков, пока они не поставили на вал ограничители. Теперь транспортер безумолку может шуметь всю смену. Можно бы работать спокойно, без помех, а неприятности все же случаются.

Исправный транспортер перед-

ко приходится останавливать. Это в часы отсутствия под люком лавы порожних вагонеток. И Чижов поднял шум. Стали искать виновника. Досталось тогда начальнику внутришахтного транспорта. Это у него на заколечках сходили с рельсов вагонетки и даже электровозы. Потребовали ремонта подземных путей. После этого в шахту ежедневно стали опускаться сотни новых шпал. На транспорте навели порядок.

Можно бы, казалось, Чижову успокоиться. Но не таков бригадир. Что же его волнует сейчас? Бригада вышла в передовые, о ней говорят и пишут в газетах. В прошлом месяце член бригады Петр Тихонов отгрузил сверх плана 106 тонн сланца. Но бригадир недоволен. Однажды Петр пришел в лаву, два часа отработал, «заболел» и ушел. Пришлось остальным поднажать, чтобы не меньше вчерашнего сделать. Долго Чижов беседовал с Петром Тихоновым. Человек стал дисциплинированнее.

Есть у Петра брат Иван. С азартом работает. А в иные дни бригадир видит: парень больше нормы не делает. Поговорил с ним по душам. Оказывается, Иван с женой поссорился. Ну и для успокоения в винный магазин заглядывает. Обсудили в коллективе, по душам поговорили.

Большая это сила — коллектив! Недаром братья Тихоновы уважают бригадира, товарищей, стараются быть высококультурными людьми. Не хочется им позади оставаться. Дорожат они честью бригады.

В бригаде недавно решили обходиться без дежурных слесарей. Сами научились ремонтировать транспортер. Вот и дешевле стал сланец. И только ли это? Верится: будут у чижовцев новые славы дела, новые успехи.

П. ВЛАДИМИРОВ.

Осваиваем новый метод прохождения дренажных канав

Раньше на всех шахтах нашего комбината проходка дренажных канав в штреках считалась самой трудоемкой, малопродуктивной работой. Она требовала огромных затрат физического труда рабочего. Сказывалось это и на себестоимости добываемого сланца.

Требовалось изменить изживающий себя старый метод проходки, механизировать труд рабочего. Стали думать инженерно-технические работники, рядовые новаторы

производства — люди различных шахтерских профессий. Одни предлагали применить на проходке дренажных канав скрепер, другие — врубамашину, а третьи придерживались старого привычного метода.

Но затянувшейся технической дискуссии о преимуществах того или иного метода пришел конец. Постановление июньского Пленума ЦК КПСС четко и ясно определило наши задачи. Администра-

ция шахты и новаторы производства решили приступить к экспериментам по проходке дренажных канав при помощи врубовых машин. И вот результат — за короткое время пройдено уже более 150 погонных метров канавы. Новый метод проходки высвобождает значительное количество дренажистов, повышает производительность труда. Он более экономичен.

Н. РЫСЬЕВ,
врубамашинист шахты № 3.

ПЛАКАТЫ РАССКАЗЫВАЮТ о передовом опыте в сельском хозяйстве

На красочном плакате — знакомые просторы родных полей, выходящая между ними дорога, перелески, вдали — жилые дома и фермы. А на первом плане — густые заросли кукурузы.

Краткий пояснительный текст плаката говорит об опыте выращивания высоких урожаев кукурузы, накопленном в совхозе «Большевик» Ломоносовского района. Пятый год здесь возделывают эту кормовую культуру, получая все более высокие урожаи — до 464 центнеров зеленой массы с гектара. Неудивительно, что в прошлом году животноводы совхоза надоили от каждой коровы в среднем почти 5.200 килограммов молока. Силом подкармливают и птицу. Про-

стым, понятным языком рассказывается о применяемой в хозяйстве агротехнике. В заключение сообщается, что в этом году труженики совхоза обязались собрать с каждого из 40 гектаров посевов кукурузы по 500 центнеров зеленой массы. К концу семилетки площадь посевов увеличится в два с половиной раза, а урожайность — до 600 центнеров зеленой массы с гектара.

Второй плакат посвящен разведению водоплавающей птицы. Мы видим заросшее рыской и стрелой неглубокое озеро, на берегу которого устроены навесы для уток, расставлены кормушки. Тут же сообщается о том, что в прошлом году птицеводы

колхоза «Искра» Лужского района вырастили более 4 тысяч уток общим живым весом 62 центнера, а сейчас поголовье птицы увеличено втрое. Плакат показывает, как выгодно колхозу и государству птицеводство, чего можно добиться умелым хозяйствованием. Достаточно сказать, что на одну утку в возрасте 30—60 дней колхозники «Искры» расходуют вдвое меньше зерна, комбикорма и отрубей, чем при содержании птицы на ограниченных водоемах, получают десятки тысяч рублей дохода.

Оба плаката выпущены Лениздатом. Небольшая стоимость (50 копеек каждый) позволяет обеспечить ими все бригады.

(ЛенТАСС)

ПО НАШЕМУ ГОРОДУ

Так заботятся о ветеранах труда

Повседневным вниманием и заботой окружены бывшие шахтеры, газовики, строители, энергетики и автомобилисты, проработавшие на производстве десятки лет и сейчас ушедшие на заслуженный отдых.

На квартиру пенсионерки Евгении Павловны Малининой ежемесячно почтальон приносит пенсию 1.200 рублей. Таких высокооплачиваемых пенсионеров в шахтерском городе насчитываются десятки. Достаточно сказать, что только за первую половину текущего года городской отдел социального обеспечения выплатил пенсий на сумму около 5 миллионов рублей. Многие пенсионеры получили бесплатные путевки в различные здравницы страны. В этом году, например, побывали по бесплатным путевкам в санаториях и домах отдыха бывшие рабочие шахты № 2 тт. Макотро, Игнаткова, Ларионов и другие.

Недавно свыше 70 пенсионеров города провели экскурсию на двух комфортабельных автобусах в Ленинград и Петродворец. Здесь они познакомились с достопримечательностями и историческими местами. Такие экскурсии намечено провести в ближайшие дни. При городском Доме культуры создан клуб ветеранов труда.

На эту великую заботу пенсионеры отвечают практическими делами. Многие из них руководят комиссиями городского Совета пенсионеров, являются общественными контролерами предприятий торговли и общественного питания, занимаются благоустройством родного города. Группа пенсионеров — бывших горняков шахты № 1 — ведет строительство двух жилых домов для колхозников в подшефной сельхозартели «Май». Многие пенсионеры этой шахты занимаются заготовкой кормов для колхозного животноводства. И это лишь немногие факты, свидетельствующие о том, что пенсионеры стремятся внести свой достойный вклад в общее дело борьбы за коммунизм.

Н. ИВАНОВ.

Выплата выигрышей продолжается

Сберегательные кассы и магазины нашего города с 14 июля с. г. производят выплату и выдачу выигрышей по билетам второй денежно-вещевой лотереи РСФСР. За прошедшую неделю многие жители нашего города уже получили свои выигрыши. Так, например, токарь газосланцевого завода т. Львов на лотерейный билет выиграл автома-

шину «Волга». По выигравшим лотерейным билетам выданы или оплачены две стиральные машины стоимостью по 750 рублей каждая, два фотоаппарата «Смена», аккордеон стоимостью 1.580 рублей, женский велосипед, дамские золотые часы, швейные машины и другие ценные вещи и предметы.

Т. БЕЛОВА.

Футбол

Команда „Кировец“ потерпела поражение

19 июля задолго до 17 часов — начала встречи на первенство области по футболу между командами «Кировец» (г. Сланцы) — «Балтика» (г. Ломоносов) — трибуны стадиона «Шахтер» уже были заполнены любителями футбола или, как их принято называть, болельщиками.

Встреча действительно должна была быть интересной, так как наши гости — футболисты команды «Балтика» — это сильный коллектив. Хозяева поля также не намерены были проигрывать, ибо они уже имели на своем счету два очка после проведения встречи в г. Петрокрепость.

Как же проходила игра между кировцами и гостями из г. Ломоносова? Уже на первых минутах встречи нетрудно было убедиться в том, что ломоносовцы обладают более лучшей техникой игры, чем хозяева поля. Это было замечено всеми присутствующими на стадионе. Однако счет был открыт все же хозяевами поля. Это сделал на 30-й минуте первой половины игры футболист Дзгоев, играющий под № 11, с подачи центрального нападающего А. Семенова. Однако счет 1:0 в пользу кировцев долго не продержался. Гости вскоре создали опасный момент у ворот хозяев поля и сравняли счет. До перерыва гости сумели провести в ворота кировцев еще один гол. Счет стал 2:1 в пользу команды «Балтика».

Следует заметить, что в конце первого тайма тренером команды

«Кировец» Семеновым, играющим под № 13, была допущена ошибка. По его требованию был заменен один из лучших игроков, который вошел в состав команды с первой шахты. Эта замена, по мнению большинства любителей футбола, была произведена преждевременно.

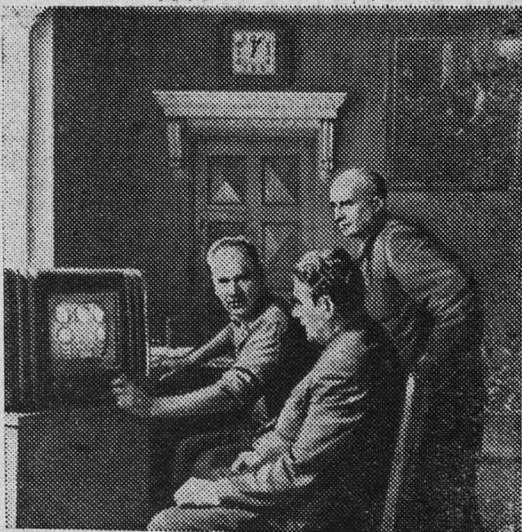
Во второй половине игры гости стали более решительно атаковать ворота хозяев поля. Однако гол-го был забит кировцами. Счет стал 2:2. Ничейный результат внес некоторое оживление в темп игры обеих команд. Но незадолго до конца встречи гости забивают третий гол в ворота кировцев. Правда, такой исход встречи вызвал волну возмущения со стороны присутствующих на стадионе, так как судья, видимо, умышленно не заметил грубость одного из игроков гостей, не назначил штрафного удара, а ломоносовцы воспользовались некоторым замешательством и забili третий гол.

Одновременно нельзя не отметить и того факта, что некоторые футболисты команды «Кировец», в том числе и тренер Семенов, играли вяло, медленно перемещались по полю и часто теряли мяч даже при несложных комбинациях со стороны гостей. Хозяева поля недооценили силы «противника» и потерпели поражение.

Эта игра на первенство области должна явиться должным уроком для кировцев. Ведь им еще предстоит провести много встреч с сильными командами.

Н. НИКОЛАЕВ.

Телевидение на производстве

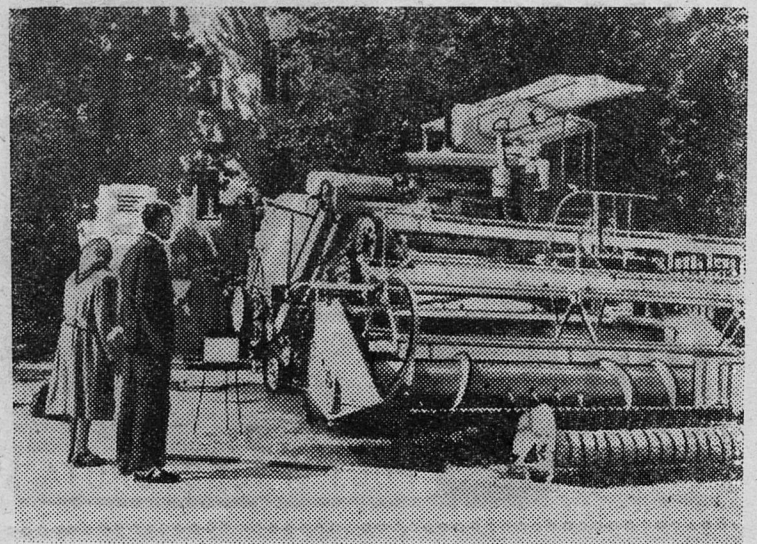


Ленинград. На 2-й ГЭС начала работать первая телевизионная установка, предназначенная для дистанционного наблюдения за приборами, регистрирующими работу котлов высокого давления, а специальное радиоустройство позволяет дежурному вести разговор с машинистами. Установка сконструирована работниками кафедры телевидения Электротехнического института связи имени Бонч-Бруевича совместно с коллективом лаборатории автоматизации и измерений электростанции.

На снимке (справа налево): главный инженер станции А. П. Гуцин, бригадир электромонтеров по наладке автоматизации А. Р. Лившиц и старший дежурный инженер И. И. Шейко готовят к работе телевизионную установку перед пуском котла. Фото А. Михайлова.

ЛенТАСС

ЗА РУБЕЖОМ



За последнее время заводы сельскохозяйственного машиностроения Польской Народной Республики выпустили несколько типов новых сельскохозяйственных машин.

На снимке: комбайны «КЗБ-3А», выпускаемые заводом сельскохозяйственного машиностроения в Плоцке. Фото Польского центрального фотоагентства.

ООН непредставительна без Китая

ДЕЛИ. (ТАСС). Ряд индийских газет приветствует предложение правительства Индии включить в повестку дня XIV сессии Генеральной Ассамблеи вопрос о предоставлении Китаю его законного места в ООН.

Газета «Джкан геральд» пишет, что КНР не представлена в ООН, поскольку «правительство США деспотически использовало свои сильные позиции при голосовании в ООН, чтобы не допускать Китай и укрепить позиции своего формозского протеже Чан Кай-ши, которому действительно не место в ООН. Трудно представить себе более вопиющую подделку в самой ООН, чем дальнейшее призна-

ние формозского делегата представителем Китая...»

Газета выражает надежду, что «эта ошибка, бросающая позорную тень на саму ООН, будет быстро исправлена в интересах всего общего мира».

Комментируя позицию Индии в этом вопросе, газета «Нейшл геральд» указывает, что, по мнению Индии, «ООН является непредставительной без Китая, а следовательно, и неэффективной, особенно при решении вопросов мира и безопасности».

Газета «Хинду» также поддерживает требование о предоставлении Китаю его законного места в ООН.

В КЛУБАХ НАШЕГО ГОРОДА

Дом культуры комбината «Сланцы». Сегодня — кинофильм «Последний дюйм», завтра — кинофильм «Фанфары любви». Клуб «Шахтер». Сегодня — выходной день, завтра — вечер отдыха мо-

лодежи. Клуб горняков. Сегодня кинофильм «Возраст любви», завтра — кинофильм «Последний дюйм». Клуб шахты № 1. Сегодня — кинофильм «Наш корреспондент», завтра — кинофильм «Возраст любви».

Редактор И. АШМАНЕЦ

К сведению рабкоров-строителей, редакторов стенгазет и фотолюбителей строительных организаций

В четверг, 23 июля, в 18 часов в редакции газеты «Знамя труда» состоится совещание рабкоров-строителей, редакторов стенгазет и фотолюбителей строительных организаций, посвященное подготовке ко Дню строителя.

Просьба — явиться без опозданий.

Редакция газеты «Знамя труда».

Гражданка Есина Авдолия Ивановна, проживающая в городе Сланцы, улица Дзержинского, дом № 12, квартира № 7, возбуждает дело о расторжении брака с гражданином Есиным Алексеем

Николаевичем, проживающим в городе Сланцы, улица Свердлова, дом № 18-16, квартира № 7.

Дело подлежит рассмотрению в нарсуде 2-го участка Сланцевского района.

Гражданка Спиридонова Мария Ефимовна, проживающая в городе Сланцы, Сланцевское шоссе, дом № 34, комната № 8, возбуждает дело о расторжении брака с гражданином Спиридоновым Де-

нисом Степановичем, проживающим в городе Сланцы, улица Патриотов, общежитие № 6.

Дело подлежит рассмотрению в нарсуде 2-го участка Сланцевского района.

Гражданка Жогина Антонина Дмитриевна, проживающая в Попковогорском сельсовете, деревня Залесье, Сланцевского района, возбуждает дело о расторжении брака с гражданином Жогин-

ным Николаем Алексеевичем, проживающим в Мордовской АССР.

Дело подлежит рассмотрению в нарсуде 2-го участка Сланцевского района.

Гражданка Конева Александра Сергеевна, проживающая в городе Сланцы, улица Маяковского, дом № 10, квартира № 19, возбуждает дело о расторжении брака с гражданином Коневым Сергеем Ивановичем, проживающим

в Крымской области, город Симферополь, улица Туристов, дом № 5.

Дело подлежит рассмотрению в нарсуде 2-го участка Сланцевского района.