

# Навстречу декабрьскому Пленуму ЦК КПСС

## К новым рубежам

Предстоящий Пленум ЦК КПСС вдохновляет строителей УНР-11 треста «Южуралтранстрой» на новые трудовые свершения. Коллектив взял обязательство — к 20 декабря завершить план первого года семилетки по собственным работам.

Сейчас развернулось соревнование между участниками, бригадами, отдельными строителями. Отличные результаты уже добились участок старшего прораба тов. Мурашова. Передовики трудятся сейчас на площадке Гайского горнообогатительного комбината. Уже 1 ноября строители участка рапортовали о досрочном завершении годового задания. Здесь достигнута высокая выработка. Она составила на одного рабочего 107,3 процента к плану.

Большой труд вложили передовики в благоустройство поселка гайстроевцев. Здесь уложено 33 тысячи квадратных метров асфальта, проложено более 20 километров подземных коммуникаций водоснабжения и канализации.

Сейчас в УНР-11 нет отстающих бригад. С большим подъемом работают передовики из бригад мостовщиков тт. Шайдулова и Бодрова, трубоукладчики тт. Вирясова и Репина. Эти коллективы постоянно перекрывают сменные задания. Отлично трудятся эскалаторщики тт. Жигадло, Малюков, бульдозерист тов. Стручков, мотористы тт. Егоров, Галкин, Печерин.

Славянный труд всех строителей, механизаторов, эскалаторщиков позволил раньше времени завершить принятые обязательства. 1 декабря колектив УНР-11 выполнил годовой план. За это время от снижения себестоимости строительно-монтажных работ получена экономия 735 тысяч рублей.

Теперь — к новым рубежам!

А. ПОДЛЕСНЫХ,  
секретарь партбюро УНР-11  
треста «Южуралтранстрой».



Завод строительных машин. Высокопроизводительно трудится в эти дни токарь тов. Кудаев. 160—180 процентов в смену — таковы его показатели. Тов. Кудаев — неутомимый рационализатор. Несколько его приспособлений повысили производительность труда.

На снимке: тов. Кудаев на рабочем месте.  
Фото Н. Герасименко.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# Орский рабочий

Орган Орского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания 42-й

№ 241

Вторник, 8 декабря 1959 года

Цена 15 коп.

## Закрепить и развить достигнутое

Вся страна готовится сейчас достойно встретить предстоящий декабрьский Пленум ЦК КПСС. Советские люди стараются называть это выдающееся событие новыми достижениями в труде, новым подъемом творческой активности в борьбе за осуществление величественных задач семилетки. Со всех концов страны поступают вести о трудовых свершениях и победах участников соревнования. Свой вклад во всенародное дело вносят и труженики промышленного Орска.

1 декабря — на месяц раньше установленного срока, а также ранее первоначально принятых обязательств — работники промышленности города рапортовали о выполнении государственного плана первого года семилетки по выпуску валовой продукции.

Большая трудовая победа достигнута в результате самоутверженного, творческого труда рабочих и инженерно-технических работников всех профессий. Она явилась как бы первым итогом настойчивой борьбы коллектива города за дальнейший технический прогресс, за повышение уровня механизации и автоматизации производства, за выполнение исторических решений июньского Пленума ЦК КПСС.

Накануне празднования 42-й годовщины Великого Октября о выполнении годового государственного плана рапортовали работники промышленности Советского района. Годовой план по вскрышным работам выполнен к тому времени горняками Гайского горнообогатительного комбината. Теперь же промышленность города начала выдавать продукцию в счет 1960 года.

Немалый вклад в решение этой задачи внесли пищевики мясокомбината. С большим подъемом

трудятся нефтяники завода имени Чкалова, которые в этом году трижды пересматривали свои социалистические обязательства и теперь решили последние партии продукции этого года выдать 15 декабря. Подобных примеров успешного выполнения обязательств, умелого использования внутренних резервов роста производства можно привести из практики работы предприятий города немало.

Однако не в характере советских людей успокаиваться на достигнутом, почивать на лаврах, когда достигли в работе успеха. В каждом достижении мы справедливо видим ступень к дальнейшим успехам, к дальнейшему подъему производства. Во имя семилетки, во имя развернутого строительства коммунизма. Именно так и относимся мы к факту досрочного завершения годового государственного плана промышленности города.

У орчан нет сейчас более важной задачи, чем закрепить и развить достигнутое, в оставшееся время всесторонне подготовиться к выполнению планов второго года семилетки, которые предусматривают новый резкий подъем темпов производства. Вся организационная работа должна быть направлена сейчас на выявление новых внутренних резервов, на то, чтобы быстрее и полнее привести эти резервы в действие.

Успешно встретить предстоящий Пленум ЦК КПСС — твой почетный долг, орчанин!

## По СССР

1 миллион киловатт. Строители ее, претворяя в жизнь решения XXI съезда КПСС, обвязались выполнить семилетний план за 5 лет, а первые два агрегата поставить под промышленную нагрузку в 1961 году.

В этом году строители Воткинской ГЭС ввели в эксплуатацию большой бетонный, гравийсортировочный и арматурный заводы, а также завод силикатных изделий. В котловане ГЭС в кратчайший срок подготовлено основание гидроэлектростанции.

Много сил и труда вкладывает сейчас в сооружение гидроузла коллектив участка гидромонтажа. В трудных зимних условиях он заканчивает монтаж бетоновозной эстакады. В ближайшее время ее ажурные мостофермы протянутся вдоль будущего здания электростанции. Эстакада откроет путь большому бетону на основные сооружения ГЭС.

Широким фронтом развернулись работы и на другом первоочередном объекте новостройки — судоходном шлюзе. Здесь идет укладка бетона в его основ-

## ОНА СЛУЖИТ ПРИМЕРОМ

На никелькомбинате Клавдия Семеновна Губа работает уже много лет. За это время она переменила не одну профессию, пока не пришла в цех № 1. Здесь Клавдия Губа начала работать выпарщицей. Эта профессия пришла ей по душе. За короткое время производственница освоила сложную технологию, стала постоянно перекрывать задания. Сейчас Клавдия Губа по праву считается одной из лучших выпарщиц цеха.

В дни подготовки к предстоящему Пленуму ЦК КПСС передовая производственница работает с особым подъемом. Каждый день она выдает много сверхплановой продукции.

— Годовое задание я думаю завершить досрочно, — говорит Клавдия Губа.

Верим, что она свое слово сдержит. А. ИВАШКИН, гидрометаллург цеха № 1 никелькомбината.

## НА ВЫСОТЕ

На строительстве Гайского горнообогатительного комбината работают не только строители, экскаваторщики, механизаторы. Здесь трудятся также монтажники Орского управления треста «Востокметаллургмонтаж». Они производят различные работы. Многие из монтажников заняты сейчас в поселке.

Не так давно, когда наступили морозы, срочно потребовалось смонтировать два котла для разогрева растворного узла. Работа была не из легких. Но за нее смело взялись монтажники из бригады тов. Пинскунова. Передовики быстро смонтировали все необходимое.

Монтажников можно видеть сейчас и на многих объектах в городе. Например, на расширении второго дробильно-агломерационного цеха никелькомбината отлично работает бригада тов. Сердкова. Она встречает предстоящий Пленум ЦК КПСС высокими показателями в труде.

вание и продолжается выемка грунта.

На Казахстанской Магнитке. С высокой сопки, расположенной неподалеку от областного центра — Караганды — открывается панorama строительства металлургического гиганта. Многие промышленные корпуса Казахстанской Магнитки уже приобрели оконченный вид. Рядом с ними раскинулся поселок строителей и металлургов. Он связан с рабочей площадкой асфальтированными дорогами и нитями трамвайной колеи.

Сейчас на многих участках эксплуатационники сменяют строителей. Они трудятся возле первого турбогенератора теплоЭлектроцентрали, топят печи коксовой батареи. К первой плавке готовятся доменчики. Монтажники ежесуточно укладываются в сооружение печи около 800 кубометров бетона, собирают десятки тонн металлоконструкций, устанавливают много различного технологического оборудования. Все здесь подчинено тому, чтобы в декабре выдать первый казахстанский чугун.

(ТАСС).

## Опираясь на общественность

Партийные организации Ленинского района немало сделали по мобилизации трудящихся на активное участие в охране общественного порядка. Ряды дружинников непрерывно растут. Если к 1 мая дружины состояли из 2 тысяч человек, то сейчас их уже более 3 тысяч. В четыре раза увеличилась дружина на заводе металлоконструкций, второе — на теплоэлектроцентрали № 1 и т. д. Парторганизации провели значительную работу для разъяснения целей и задач дружин по охране общественного порядка. В частности, прочитаны циклы лекций, с которых выступали председатель исполкома райсовета тов. Вирко, прокурор тов. Блиндер и другие.

Примером правильной, продуманной организации дружины может служить Южуралмашзавод. Деятельностью штаба дружины (начальник тов. Ярцакин) постоянно интересуются партком предприятия и его секретарь тов. Чекасин. Они повышают ответственность коммунистов — членов дружины, поднимают общественность на борьбу с нарушителями. Обо всех случаях нарушений сразу же узнает заводской коллектив — для этого применяются всевозможные формы наглядного показа. Нарушителей обсуждают на заседаниях цеховых комитетов профсоюза. Секретари парторганизаций вызывают провинившихся на беседы, интересуются их поведением после обсуждения.

Совсем иное положение там, где парторганизации не уделяют внимания этому большому, важному делу. В стороне от него находятся партком треста «Южуралтяжстрой» (секретарь тов. Гетманский), партийные бюро заводов синтетического спирта и обработки цветных металлов (секретари тт. Кокорин и Комаров). Они ограничились организационными мероприятиями по созданию народных дружин и упустили из виду, что дружины

могут постоянно руководить, их членов следует воспитывать.

У нас еще плохо поставлена работа по обучению дружинников, обмену опытом. Недостаточно популяризируются люди, которые часто выполняют общественный долг.

Дружинник тов. Сергиенко сумел задержать опытную воровку. Дружинник тов. Колпаков пресек деятельность грабителя. Такие примеры не единичны. Но, к сожалению, о них мало освещено население. А эти дружинники достойны того, чтобы о них знали другие.

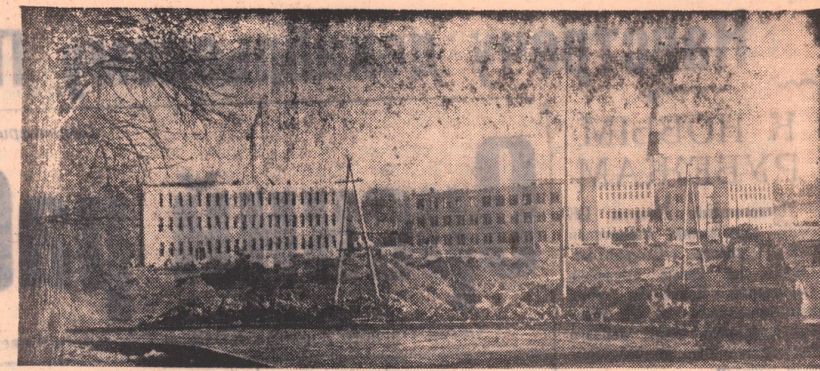
С организацией народных дружин в районе заметно снизилась преступность. Особенно сократились факты хулиганства и хищности социалистической собственности. Тем не менее, конечно, сделано далеко не все, чтобы покончить с такими позорными явлениями.

В каждой парторганизации сейчас обсуждают меры дальнейшего усиления борьбы за укрепление общественного порядка. Нужно помнить, что добиться этого можно не только усиением дружин, но и улучшением всей воспитательной работы — особенно среди молодежи, проживающей в общежитиях. Между тем воспитание жильцов общежитий поставлено неудовлетворительно.

В отдельных случаях общественность входит с ходатайством в органы прокуратуры и суда о передаче им на поруки лиц, совершивших те или иные проступки. За девять месяцев на воспитание коллективам в районе передано 17 человек. Надо, чтобы в каждом коллективе понимали, какие большие обязанности налагаются на них в связи с этим.

Дело укрепления общественного порядка — важное партийное дело.

**Н. Курганов,**  
секретарь Ленинского райкома КПСС.



## ХОРОШАЯ ЗАРЯДКА

Включаясь в соревнование за досрочное выполнение плана первого года семилетки, гидрометаллурги обязались добиться планового расхода химикатов. Промило 10 месяцев. За это время перерасходован серной кислоты, жидкого хлора, каустической и кальцинированной соды на очень большие суммы.

Почему так происходит?

Одной из причин перерасхода является неправильное соотношение кобальта и никеля в обогащенной массе, которую поставляет плавильный цех. Застыл «на мертвую точку» и вопрос о постройке специального склада для соды.

Это «внешние» причины.

А что сделано самими гидрометаллургами, чтобы добиться планового расхода? Очень мало!

Взять хотя бы такой пример.

На переделе железоизвестняков очень часто при растворении зеленых гидратов аппаратчики-пачкувочки тт. Меркушкин и Трофимов дают избыточную кислотность. Из граммов складываются 210 килограммов в смену. А за месяц? Перерасход кислоты влечет за собой дополнительный расход соды, необходимой для ее нейтрализации.

В цехе, как и раньше, наблюдается массовый пролив растворов. Насосное и крановое хозяйство работает плохо. Все это тоже

«светает в копеечку».

На том же переделе гидрометаллурги два дня работали на неисправных насосах. Фильтровщики тт. Киселев, Лагутин, пачкувочки тт. Туманов, Филиппов, Савельев знали об этом, но устранить изъян не торопились.

Подобные нарушения обясняются отсутствием борьбы за экономию химикатов со стороны старших рабочих тт. Малышева, Решетова, Анисиухина, Илюшина, Деденеева, Мухина, Смаракова, Липина и других, — сказал в своем докладе на открытом партийном собрании начальник гидроучастка тов. Киселев.

Участники собрания не могли удивить тот факт, что начальник не выступил ни один мастер и ни один пачкувочки-аппарачник, которые непосредственно связаны с расходом химикатов.

— Это не случайно, товарищи, — сделал вывод начальник цеха тов. Шрамко. — Их нечего сказать, так как они в этом направлении ничего не предпринимают. Многие считают: «Цех выполняется, люди работают, ну и ладно». А кто перерасходовал, кто скономил химикаты — это мало кого интересует.

В последующих выступлениях подчеркивалось особое значение внедрения новой техники и передовой технологии. Если установить секционные фильтры-струйтели на фильтрации пульпы зеленых гидратов, если окончательно внедрить очистку марганца хлором и хлором подкислять раствор при осаждении гидрооки-

## Строительство города-спутника

На строительстве города-спутника Москвы в Крюкове вырастают стены первых зданий. В промышленной зоне города заканчивается сооружение зданий двух технических училищ, школы рабочей молодежи, строится центральная котельная, здания водопроводного узла. На территории, где будут возникать жилые дома, прокладываются дороги и подземные коммуникации — канализация, водопровод, водостоки, линии электрокабеля, газопровода.

На снимке: на строительстве промышленной зоны города-спутника.

Фото Н. Кулешова.  
Фотохроника ТАСС.

си кобальта, если установить манометры и расходомеры, второй дисковый вакуум-фильтр и погружной насос, то, несомненно, коллектор цеха добьется не только планового расхода химикатов, но и экономии.

Собрание дало хорошую зарядку и коммунистам, и беспартийным. Хочется пожелать, чтобы бюро партийной организации, опираясь на партгруппы, подкрепило решение собрания организаторской и политической работой. Это позволит поскорее избавиться от недостатков.

**А. Ивашин,**  
фильтровщик цеха № 1 никелькомбината, член КПСС.

— Сообразили взять, зашли к Вишневской, выпили бутылочки...

— Выпьем, поговорим. Мы ведь подруги...

Вишневская, рассказывая о своем сыне, ни разу не называла его по имени. В ходу у нее одно определение — «пациан».

Слушая их, все более убеждались в том, как далеко зашли эти люди. И группом единодушно осудили их поведение, вынес решение осудить его в коллективе, где работают та и другая.

Пусть хорошенко подумает о своей жизни Щукарева. Пусть особенно хорошо подумает Вишневская, поступки которой свидетельствуют о том, что она недостойна называться матерью. Никто у нас не позволит налечить ребенка. Валентин должен вырасти настоящим, хорошим человеком. Если его не сможет воспитать мать, это сделает государство.

И хорошо бы, если работники милиции, общественность первого дробильно-агломерационного цеха никелькомбината, учителя школы № 48, где занимается Валентин, тоже сделали для себя выводы: нельзя быть равнодушными к таким фактам, ни в коем случае нельзя...

М. Правдин

## ГРЯЗЬ

Подруги пришли после очередной попойки. Впрочем, «пришли» — не совсем правильно. Их привезли. Сделать это было не так легко. За ними дважды посыпал машину. Два часа члены группома ждали. Около 10 человек было оторвано от дела.

А в то же время врач Уланова удивлялась: посетительница упорно настаивала, что больна, хотя была совсем здорова.

«Больной» прикидывалась одна из тех, кого ждали на группомме — Вишневская. Она хорошо знала, что с нее строго спросят, и старалась увиливнуть.

Однако и Вишневской, и Щукаревой явиться все же пришлось.

Вид обеих непрятлиден и неприятен. Все в них — от взгляда до манеры говорить — свидетельствует о разгульной жизни.

Такую жизнь они и ведут.

В третью квартиру трианалатного барака, что на Водоканале, «свои» люди всегда входили. Они без труда отыскивали спрятанный в известном им ящике ключ и заходили в дом. Не беда, если хозяйка не всегда на месте. Это слишком мало

волнует посетителей. Они хорошо знают: Вишневская не обидится. К ней можно прийти в любое время — утром и днем, вечером и ночью.

Их шесть — семь человек. Бывает и больше. Приходят они не с пустыми руками. Водки приносят ровно столько, сколько в состоянии донести. За столом рассказывают о своих «делах», делятся «планами». И пьют. Пьют до умопомрачения. Потом дерутся, и тогда по всему бараку разносится дикая ругань.

Ночевать остаются здесь же. Утром расходятся. Расходятся, чтобы через несколько часов встретиться снова и начать все сначала...

В компании есть свое ядро: несколько женщин, которых мужчины называют «девушки», и несколько мужчин — «ребята», как их называют женщины. И «девушки», и «ребята» друг друга стоят. Они давно потеряли человеческий облик. Самое же страшное, что делают эти люди — они втягивают в свою компанию молодежь.

И вот эти женщины, потрясшие совесть и стыд, держат ответ.

Одной из них сорок восемь, другой немного меньше. Обе ведут одинаковый образ жизни. Но с Вишневской спрашивают особенно строго. Она — мать. Мать, забывшая о своем материнском долге. Спросите же, как она относится к своему сыну — обязательно ответит, что никто из родителей не вос-

питывает лучше, чем она. А что говорит сын?

— Люблю маму, когда она греет...

— Но это, увы, бывает редко.

Слишком редко. Чаще всего матерью «навеселе». Тогда она берет за Валентином, бьет его. Случается, он уходит к соседям, ночет у них. Иногда те с ужасом замечают, что малчик пьян. Спрашивают, почему? Оказывается, к этому вынуждают мамины «гости».

Что собой представляют эти люди?

Дударев — судимый за вооружение. Власенко — с таким же пятном в биографии. И Ткаченко — не лучше... На ежедневные пьянки средств им хватает. Остается еще, чтобы «одарить» сына «гостеприимной» хозяйкой; то четвертую еду дадут, то полсотни. Живи, мол, сынок, «по-человечески», знаю, что люди мы «достойные».

Присутствовавшие на заседании группома рассчитывали, что Вишневская и Щукарева чистосердечно раскроются. Но они долго отказывались отвечать на вопросы, делали нарочито длинные паузы. На какой бы вопрос ни отвечали эти гражданки, ответы выглядели почти одинаково:

— По пятерке соберем, купим красненькие. Выпьем в воскресенье. В общем, как все люди...

# В помощь химикам

В первом году семилетки на заводе синтетического спирта выполнен большой объем работ по внедрению в производство автоматики. Особенное усиление эта работа после московского Пленума ЦК КПСС.

В настоящее время работники цеха КИП и автоматики сосредоточили основные силы на объектах второй очереди завода.

Что же конкретно сделано по внедрению автоматики?

В цехе упарки серной кислоты установлены многочисленные приборы. Здесь смонтированы регулятор температуры топок, отсекатель подачи газа на случай выхода из строя воздуховоды, а также регулятор уровня подачи кислоты в концентраторы. Кроме того, установлена эффективная система сигнализации температуры подшипников воздуходувки.

Все это приносит положительные результаты. Взять хотя бы автоматику сигнализации. Прежде аппаратчику приходилось постоянно наблюдать, не перегорели ли подшипники воздуходувки. Для этого нужно было частоходить из одного отделения в другое. Теперь в этом нет необходимости. Приборы немедленно сообщают, когда подшипники перегорят. Они же при необходимости отключат агрегат.

Важное мероприятие осуществлено в цехе водоснабжения. Здесь изготовлена и внедрена специальная сигнализация. При помощи ее можно осуществлять контроль за тем, чтобы кислота не попадала в воздух. Раньше это делалось при помощи анализов, что было трудоемко и неудобно.

Подобная установка, сигнализирующая о нарушении технологического процесса, подготовлена к монтажу в цехе синтеза. Когда ее пустят в работу, гораздо легче будет следить за работой холодильников.

Много труда и знаний вложили работники цеха КИП и автоматики в изготовление и монтаж ёмкостного уровнемера. Он используется для замера уровня в цехах.

Большой проблемой на заводе в настоящее время является очистка кислоты от полимеров. На помощь химикам здесь вновь придет автомо-

матика. Сейчас ведутся работы по изготовлению ультразвуковой установки, которая позволит хорошо очищать кислоту от полимеров. В скором времени эта установка начнет действовать.

На сделанном мы не думаем успокаиваться. В скором времени в цехе очистки газа будет испытана новая схема регулирования. Качество газа колеблется при подаче в аппараты. Приходит часто менять режим. В дальнейшем за эти будут следить приборы.

Во втором году семилетки колективу цеха КИП и автоматики предстоит усилить работу по внедрению новой техники. Имеются планы комплексной автоматизации отдельных переделов, выполнение которых потребует от нас большой энергии и инициативы. Но энергия и инициатива — это еще не все. Необходимо принять безотлагательные меры для усовершенствования нужд и запросов цеха КИП и автоматики.

В первую очередь, надо улучшить снабжение цеха необходимыми приборами и материалами. Без них, разумеется, нельзя выполнить все намеченные работы. Трудности в этом деле у нас имеются большие. Так, например, цех не располагает такими изделиями и приборами первой необходимости как клапаны из нержавеющей стали, расходомеры, импульсные трубы и многое другое.

Особенно остро ощущается эта нехватка на строительстве цехов второй очереди завода. Как уже указывалось выше, здесь необходимо выполнить очень большой объем работ по внедрению автоматики, однако условия для их быстрого завершения отсутствуют.

По скромным подсчетам, для завершения монтажа автоматики в цехах второй очереди необходимо установить не менее 70 расходомеров, 16 датчиков давления, смонтировать 6 километров импульсной трубы. Пока ничего этого нет, а в результате задерживается обвязка приборов, их монтаж и другие работы на пусковых объектах.

Химики на собственном опыте убедились, что автоматика является их верным помощником в работе. Это еще раз говорит о том, что руководство завода призвано больше уделять внимание деятельности цеха.

**Б. Степанов,**  
начальник цеха КИП и автоматики завода синтетического спирта.

В первом году семилетки в тресте «Южуралтяжстрой» работала с рационализаторами заметно оживилась. С начала года подано 321 предложение, из них внедрено 235 новшеств. По сравнению с прошлым годом, рост немалый. Сейчас принимаются меры, чтобы добиться дальнейшего подъема рационализаторской работы.

Перед нами бюллетень «Рационализатор», который выпускают работники бюро по рационализации и изобретательству при управлении треста. Ноябрьский номер бюллетеня посвящен итогам конкурса на лучшую постановку творческой работы в коллективе, на лучшее предложение. Этот смотр дал хорошие резуль-

таты. При подведении его итогов выяснилось, что лучшие показатели по рационализации имеют коллектива строй управления № 13. Здесь поступило более 60 предложений, многие из которых уже внедрены. Активно участвовали в конкурсе работники УНР-16, автотранспортной конторы, предприятий КПСС треста. Не может не радовать и, так сказать, «экономический» итог конкурса — за 9 месяцев эффект, полученный от внедрения рационализаторских предложений строителей, составляет около полутора миллионов рублей.

Многие рационализаторские предложения, поданные за последнее время работниками тре-

пишевики мясокомбината, как и все прочие, с большим интересом ознакомились с письмом ЦК КПСС «О рациональном использовании электрической энергии в народном хозяйстве».

Очень своевременно поставлен партией этот вопрос на повестку дня. Действительно, снижение расхода электроэнергии на предприятиях — дело насущной необходимости, первостепенной важности.

На комбинате ведется борьба за рациональное использование электроэнергии. Об этом наглядно говорят цифры. За 10 месяцев текущего года достигнута экономия 2,34 миллиона киловатт-часов электроэнергии. Средний коэффициент мощности за этот период составляет 0,97, что превышает плановые задания.

Как достигнуты эти результаты?

Они обусловлены кропотливой работой коллектива по улучшению состояния всего энергохозяйства мясокомбината. Проведен ряд мероприятий, которые позволили уменьшить расход электроэнергии при полном удовлетворении нужд предприятия.

Остановлюсь на некоторых из них. Не так давно на комбинате произведена реконструкция электросетей. Это сделано с целью снижения потерь энергии. Как

## ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

### МАЛО ВНИМАНИЯ

Под таким заголовком в «Орском рабочем» было опубликовано письмо рабкоров, в котором критиковались недостатки в работе кирпичного цеха треста «Орскнефстстрой».

Как сообщали в редакцию управляющий трестом тов. Трибу, факты плохой работы душевой действительно имели здесь место. Правильно сигнализировали рабкоры и о том, что в цехе недостаточно распространяется передовой опыт, своевременно не подводятся итоги соревнования.

В тресте была создана специальная комиссия, которая расследовала все эти недостатки и наметила ряд мероприятий для их устранения. Эти мероприятия обсуждены и приняты на собрании рабочих 23 ноября. Здесь же решено осуществить все намеченные до конца года.

стата, позволили улучшить технологию строительства, ликвидировать отдельные «узкие места».

Завод сборного железобетона. Здесь нередко наблюдались нарушения процесса на отдельных переделах, что отрицательно сказывалось на выпуске важных изделий. Встал вопрос о реконструкции открытой галереи помольного отделения завода. Проект такой реконструкции существовал, однако его качество не во всем устраивало производственников.

Работник УНР-12 тов. Шапка предложил внести в этот проект ряд изменений, что и было сделано. В результате отпадла необходимость производить демонтаж покрытия, разборку кровли и колонн, демонтаж тельфера и монорельса, а также установку транспортера, вертикального элеватора и т. д. В итоге срок работы сокращается в среднем на месяц. Подсчитано, что экономический эффект от этих мероприятий составляет около 20 тысяч рублей.

Важное новшество осуществлено на заводе сборного железобе-

К этому призывает партия

## Рационально, экономично

показала практика, результат достигнут.

Немало электроэнергии на комбинате расходуют аммиачные компрессоры. За последнее время улучшен режим работы компрессоров, что незамедлительно сказалось на общих показателях по расходованию электрической энергии.

Достигнуто уменьшение удельного расхода электроэнергии в результате перевода изготавления банки № 12 на поток.

Серьезная реконструкция осуществлена в парокотельной. Это энергомоечное хозяйство, в котором наблюдалась перерасход энергии. Чтобы ликвидировать этот недостаток, котлы переведены на жидкое топливо. В результате этого уменьшился потребление электроэнергии, а также улучшилась технология пароснабжения заводов комбината.

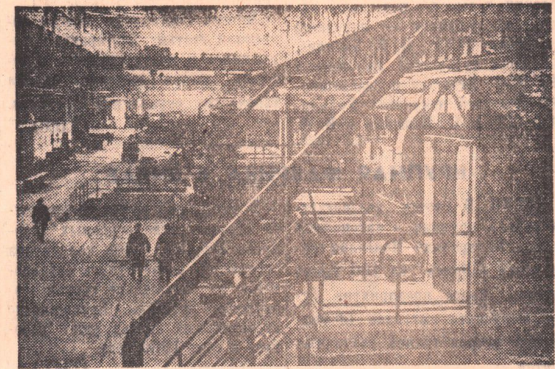
В письме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза указывается, что эффективность использования электроэнергии, расходуемой на осветительные цели, еще очень низка. Происходит это по целому ряду причин. Так обстояло дело недавнего времени у нас на

комбинате. Для освещения применялись лампы накаливания, которые потребляют большое количество электроэнергии. В настоящее время произведена замена в отдельных цехах ламп накаливания более экономичными лампами дневного света. Они с успехом применяются для освещения цехов. Это дало возможность сэкономить значительное количество электроэнергии.

Очень важно вести строгий учет расхода энергии, постоянно контролировать его. В этом отношении на комбинате есть заметные сдвиги, но пока они еще недостаточны. Нередко случается, что по небрежности даже в дневное время на территории горят лампы, не отключаются некоторые электролинии. Все это приводит к лишнему расходу электроэнергии.

Л. Субоч,

главный энергетик мясокомбината.



На Череповецком металлургическом заводе успешно проведено горячее опробование нового прокатного стана «2800». Получена первая листовая сталь.

Проект стана выполнен с учетом последних достижений в области технологии и технического оснащения прокатного производства. Все процессы прокатки и обработки стальных заготовок механизированы и автоматизированы.

На снимке: листопрокатный стан «2800» Череповецкого завода.

Фото А. Жидкова.

Фотохроника ТАСС.

## Новаторы треста ЮУТС

В первом году семилетки в тресте «Южуралтяжстрой» работала с рационализаторами заметно оживилась. С начала года подано 321 предложение, из них внедрено 235 новшеств. По сравнению с прошлым годом, рост немалый. Сейчас принимаются меры, чтобы добиться дальнейшего подъема рационализаторской работы.

Перед нами бюллетень «Рационализатор», который выпускают работники бюро по рационализации и изобретательству при управлении треста. Ноябрьский номер бюллетеня посвящен итогам конкурса на лучшую постановку творческой работы в коллективе, на лучшее предложение. Этот смотр дал хорошие резуль-

таты. При подведении его итогов выяснилось, что лучшие показатели по рационализации имеют коллектива строй управления № 13. Здесь поступило более 60 предложений, многие из которых уже внедрены. Активно участвовали в конкурсе работники УНР-16, автотранспортной конторы, предприятий КПСС треста.

Клиниев. Они успешно применяются для бетонирования колонн. Прораб УНР-13 тов. Овидеев в первом году семилетки также показал много полезных и ценных новшеств. Можно назвать такие, как устройство комплекса передвижных временных сооружений, замена внутренних лесов для отделочных работ на леса, установленные на существующем мостовом кране и т. д.

Конечно, не все еще благополучно с рационализацией в тресте. Есть отставшие участки, где нужно еще многое сделать, чтобы наладить работу с новаторами. Обращает на себя внимание то обстоятельство, что среди рационализаторов в тресте не так уж много рядовых строителей. Это говорит о том, что среди них не проводится необходимая организаторская работа. В тресте мало уделяют внимания вопросам распространения передового опыта лучших новаторов. Это также серьезное упущение.

А. Нилин.

«ОРСКИЙ РАБОЧИЙ»

8 декабря 1959 г. 3 стр.

