

Каждому труженику села — профессию механизатора

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Газета основана 1 июня 1917 года. № 5 (12506) Пятница, 8 января 1965 года. Цена 2 коп.

В ИНТЕРЕСАХ ГОСУДАРСТВА, НАРОДА

Всемерно увеличивать производство сельскохозяйственной продукции, своевременно выполнять планы заготовок

Минув 1964 год — шестой год семилетки. Он принес нашему народу новые успехи в коммунистическом строительстве, в укреплении экономики, повышении материального благосостояния советских людей.

Работники сельского хозяйства собрали хороший урожай зерновых, сахарной свеклы, хлопка, подсолнечника, картофеля. Государственные планы закупок этих продуктов перевыполнены. Это радует тружеников деревни, всех советский народ.

Коммунистическая партия во всей своей деятельности превращает заботу о благо народа, о росте его жизненного уровня. В народнохозяйственном плане на 1965 год, принятом на пятой сессии Верховного Совета СССР, предусмотрены большие ассигнования на дальнейшее развитие всех отраслей нашей экономики, в том числе и сельского хозяйства, которому принадлежит важная роль в увеличении производства материальных благ для народа.

Сельское хозяйство всемерно укрепляет материально-техническую базу сельского хозяйства. В 1965 году социалистическая промышленность даст колхозам и совхозам 240 тысяч тракторов, 80 тысяч зерноуборочных комбайнов, почти на полтора миллиарда рублей других сельскохозяйственных машин. Значительно увеличится производство минеральных удобрений. Крупные ассигнования выделяются на нужды сельского строительства. Капитальные вложения на производственные цели в сельском хозяйстве предусмотрены в плане 1965 года в сумме 5,7 миллиарда рублей — на 18 процентов больше, чем в прошлом году. Колхозам будет предоставлено долгосрочный кредит для капитального строительства в сумме 1,5 миллиарда рублей.

Вложения в сельское хозяйство и впредь будут увеличиваться. Задача состоит в том, чтобы расходовать их с максимальной эффективностью для сельскохозяйственного производства. Необходимо лучше использовать технику в колхозах и совхозах, четко организовать труд, усилить материальную заинтересованность людей в результатах своей работы, добиться повышения производительности труда, обеспечить резкое увеличение производства и удешевление себестоимости продукции.

Работники сельского хозяйства призваны неуклонно наращивать производство, давать Родине больше хлеба, мяса, молока и другой продукции. Чем богаче будет хозяйство государства, тем выше поднимется жизненный уровень советского народа, всех рабочих, колхозников, интеллигентов.

В эти дни в колхозах и совхозах подводятся итоги сельскохозяйственного года, намечаются планы на будущее. Успех любого хозяйства во многом зависит от того, насколько правильно спланировано производство, в какой мере учтены его возможности и резервы. Всемерно поощряя инициативу сельских тружеников, Коммунистическая партия и Советское правительство продолжают колхозам и совхозам право самим планировать свое производство. В основу нового порядка планирования положено сочетание государственного руководства со всемерным развитием творческой активности колхозников, работников совхозов, специалистов сельского хозяйства. И от того, как они организуют дело, насколько успешно будут выполнены задания государства по продаже и сдаче продукции, в решающей степени зависит развитие экономики страны, рост материального благосостояния и духовного уровня всего народа, в том числе колхозников и работников совхозов.

В Программе Коммунистической партии, принятой XXII съездом КПСС, написано: «Строго соблюдать колхозами и колхозниками своих договорных обязательств перед государством — непреломный принцип их участия в развитии всего народного хозяйства».

Ежегодно в государственном плане определяются с учетом роста производства размеры закупок основных продуктов сельского хозяйства. Исходя из этого плана, республиканские, краевые, областные и районные организации доводят до колхозов и совхозов задание: сколько и каких видов продуктов высокого качества им следует продать. Это своего рода общенародный заказ сельскому хозяйству, колхозам и совхозам. В нем выражены насущные потребности государства, советского общества.

Сельские труженики, исходя из установленных государственных планов закупок каждого вида продукции, могут и должны сами определять в производственных планах размеры и наиболее выгодную структуру посевных площадей, а также направления в развитии животноводства. Они решают, сколько и каких культур посеять, какое количество скота держать на фермах, как рациональнее использовать землю. Колхозники, работники совхозов намечают конкретные меры для того, чтобы собрать наибольший урожай, успешно выполнять план продажи государству зерна, картофеля овощей, технических культур, мяса, молока и другой продукции, обеспечить полную оплату труда людей, заботы доброкачественные семена, создать фуражные и страховые фонды.

Новый порядок планирования дает положительные результаты. Там, где его строго придерживаются, — лучше, более рационально используется земля, растет урожайность, развивается животноводство, крепнет экономика хозяйства, успешно выполняются государственные задания по продаже продуктов, повышаются доходы сельских тружеников.

При составлении планов развития производства руководители хозяйств, специалисты, все труженики деревни должны проявлять особую заботу о том, чтобы обеспечить неукоснительное выполнение обязательств перед страной. В этих

планах должны правильно сочетаться интересы государства с интересами данного хозяйства.

Искусство планирования и руководства хозяйством в том и состоит, чтобы наиболее рационально и эффективно использовать материальные, трудовые и финансовые ресурсы, природные богатства, которым располагает колхоз или совхоз. Только творческий подход и составление плана, всесторонний учет возможностей хозяйства принесут желаемые результаты. И наоборот, где к планированию подходят небрежно, поверхностно, там неизбежны срывы.

В некоторых колхозах без серьезных оснований произвольно сокращают посевы важнейших для данной природной зоны культур и заменяют их другими. Сошлемся на такой пример. В 1964 году хозяйства Новокубанского района Краснодарского края по плану должны были сдать на сахарные заводы 470 тысяч тонн свеклы. Исходя из объема заготовок и достигнутого уровня урожайности, колхозам и совхозам района нужно было засеять свеклой 19.550 гектаров. Но хозяйства, пользуясь правом планирования, сократили посевную площадь, а по повышению урожайности не позаботились. В итоге урожай сахарной свеклы оказался значительно ниже, чем в среднем по краю. Район не выполнил плана заготовок и недодал государству более ста тысяч тонн свеклы.

Нередко планы составляются без серьезных экономических и организационных обоснований. А ведь план должен отражать реальную жизнь, конкретные условия производства, его резервы и возможности. Он должен учитывать фактически достигнутый уровень урожайности, степень механизации и химизации земледелия, масштабы применения достижений науки и передовой практики. Без этого любые наметки могут оказаться нереальными.

Планирование производства надо тесно увязывать с мероприятиями по внедрению достижений науки и передового опыта, повышению культуры земледелия и животноводства. Освоение правильных севооборотов, внедрение рациональной структуры посевных площадей, замена одной культур другим — все эти вопросы необходимо решать, исходя из интересов государства и интересов каждого хозяйства. Важно, чтобы обеспечивалось увеличение производства продукции, выполнялись установленные задания по продаже ее государству, крепла экономика колхозов, совхозов, повышалось материальное благосостояние тружеников села.

Известно, какое огромное значение имеют правильные севообороты. Разумное чередование культур в сочетании с высокой агротехникой и удобрениями полей служат надежной гарантией богатого урожая, роста валовых сборов хлебов. А между тем наблюдаются факты, когда при введении севооборотов руководителями колхозов и совхозов устанавливаются такие чередования, при котором сокращаются площади под основными продовольственными культурами — пшеницей, рожью, гречихой, просом и другими, и в то же время не принимаются действенных мер, чтобы собрать больший урожай и в полном объеме выполнить государственный план заготовок по каждой культуре.

Возможно, в том или ином хозяйстве земледельцы считают необходимым часть пашни пустить под пары или засеять культурами, клубером, люцерной или другими культурами, чтобы иметь больше кормов для скота. Все это следует делать опять же разумно, с учетом государственных интересов и конкретных условий хозяйства. Для ускоренного развития животноводства нужны прочная кормовая база, обильные разнообразные кормовые. И тут прежде всего встает вопрос об использовании в полной мере богатств естественных кормовых угодий. Наша страна располагает обширными массивами лугов и пастбищ. Стоит только рационально ими распорядиться, и можно получить много кормов, а значит, и дешевые продукты животноводства. Правильно поступают те хозяйства, которые в своих планах предусматривают мероприятия по улучшению лугов и пастбищ, повышению их продуктивности, организуют «зеленый конвейер».

В каждой зоне страны издавна сложилось ведущее направление в полеводстве. Тут и определен набор культур, и свои сорта, и своя агротехника. Так, в зоне Саратовского Заволжья в посевах преобладают твердые и мягкие пшеницы. Им славится этот край. В 1964 году саратовцы порадовали Родину большим хлебом. Страна получила от них 200 миллионов пудов зерна — почти на 65 миллионов пудов больше, чем предусматривалось заданием. План продажи пшеницы выполнен на 123 процента. Замечательный успех!

В то же время саратовцы остались в долгу у государства по продаже крупных культур — гречихи и проса. А вот план сдачи ячменя превышен в 2,5 раза, зернобобовых — в 12 раз. Этот пример отражает серьезные недостатки в планировании, допущенные руководителями организационными органами, многими колхозами и совхозами. Конечно, и ячмень и горох найдут себе потребителя, принесут доход хозяйствам. Но государство, а значит, весь советский народ были бы в большом выигрыше, если бы саратовцы выполнили задание по всем культурам. Ведь, составляя народнохозяйственный план, государство рассчитывает на определенное количество каждого вида продукции. Эти расчеты имеют научное обоснование, исходят из определенных норм потребления каждого продукта.

В государственном плане должны гармонично сочетаться все отрасли народного хозяйства, все его звенья. Они должны составлять как бы единое целое. И если задание не выполняется в каком-либо одном звене плана, то это может сказаться на других отраслях.

С каждым годом техническая оснащенность колхозов и совхозов возрастает. Все больше требуется и механизаторских кадров. Поэтому подготовка в школах механизаторского всеобуча квалифицированных трактористов, комбайнеров, шоферов — одна из важнейших задач на селе. Надо, чтобы каждый труженик села овладел механизаторской специальностью. Только тогда мы сможем организовать и быстро проводить все сельскохозяйственные кампании, добиться дальнейшего развития всех

отраслей сельскохозяйственного производства. В колхозах и совхозах нашей области создано 138 школ механизаторского всеобуча. Кроме них, в некоторых совхозах, колхозах и районных объединениях «Сельхозтехника» создано 23 школы, где с отрывом от производства приобретают специальность трактористов, комбайнеров, шоферов более 500 человек. Всего у нас приобретают квалификацию механизатора и повышают квалификацию тракториста, комбайнера более 2.000 человек.

Во многих производственных управлениях перед началом занятий провели двух-трехдневный семинар преподавателей школ, позависали о помещенных, наглядных пособиях и провели другую работу по организации всеобуча.

Неплохо начали его в этом учебном году в хозяйстве Шегарского управления. Здесь повышают свою квалификацию более 600 механизаторов, работают 7 школ по подготовке механизаторов широкого профиля. В них учатся 210 человек. Хорошо проводят занятия у механизаторов главный инженер колхоза «Рассвет» А. А. Никитин. В этой сельхозартели создано 4 школы, в них учатся 65 человек. Непохоже работать школы механизаторского всеобуча в колхозах имени XXII съезда КПСС, имени Кирова.

Первые занятия в школах механизаторского всеобуча, созданных в хозяйствах Паральского управления, начались неорганизовано. За это руководители производственного управления в начале декабря были подвергнуты критике в газете «Красное знамя». После выступления газетных парабельщиков положение с подготовкой механизаторских кадров. В настоящее время школы механизаторского всеобуча в парабельских хозяйствах посещают 80 человек.

Однако в большинстве колхозов и совхозов области о подготовке кадров механизаторов пренебрегают мало заботы. Особенно неудовлетворительно организована учеба в Чаянском и Зырянском управлениях.

У чаинцев не хватает 136 трактористов и 40 комбайнеров. Из 4 совхозов только один совхоз «Колчанский» полностью обеспечен механизаторскими кадрами. В совхозе «Коломинский» не хватает 34 трактористов и 15 комбайнеров.

Казаюсь бы, колхозники должны были учесть это и на каждой ферме организовать механизаторский всеобуч, но в совхозе не создано ни од-

ной школы по подготовке трактористов и повышению квалификации механизаторов. Главного инженера совхоза А. Губина этонисколько не волнует.

В совхозе «Чаинский» не хватает 44 трактористов и 13 комбайнеров. Но и здесь не создано ни одной школы механизаторского всеобуча. Директор совхоза В. Г. Жданов и инженер Д. Горгополов рассматривают, что механизаторские кадры им прищипать со стороны.

Неудовлетворительная подготовка механизаторских кадров в Чаинском управлении объясняется тем, что производственное управление и, в частности, начальник отдела кадров Г. В. Семенов и главный инженер управления И. В. Новоселов, не организовали эту работу в октябре, не позаботились о том, чтобы в дальнейшем поправить дело.

Большой недостаток в механизаторских кадрах испытывали в прошлом году и во многих колхозах Зырянского управления. Например, в колхозе имени Калинина, имени Фрунзе и в некоторых других хозяйствах тракторы не работали, простаивали без водителей.

Учили ли уроки прошлых лет в колхозах Зырянского управления? Нет, не учили! Здесь и сейчас не хватает более 120 трактористов и 40 комбайнеров. Ежегодно приходится посылать из города Томска и других мест большое количество механизаторов в хозяйство Зырянского управления.

Конечно, помощь в механизаторских кадрах сельчанам будет оказываться и в дальнейшем, но это временная помощь. У зырянцев есть все возможности уже в этом году в каждом колхозе подготовить своих механизаторских кадров. Но только 37 человек посещают школы всеобуча в трех колхозах — имени Фрунзе, имени Ленина и имени XXII съезда КПСС. Фактически в этих хозяйствах эти школы только организованы.

Председатель сельхозартели «Борьба за коммунизм» тов. Швайко в прошлом году приезжал в областные организации с просьбой послать к нему 10—12 трактористов, так как тракторы в колхозе стояли из-за отсутствия механизаторов. В этом колхозе и сейчас не хватает трактористов, но учеба тоже не ведется. Не организована учеба и в таком крупном колхозе, как имени Калинина и в других сельхозартелях.

Руководителям Зырянского управления надо, пока не поздно, по-настоящему организовать механизаторский всеобуч.

Хуже, чем в прошлые годы, работают школы механизаторского всеобуча в хозяйствах Бакчарского, Асиновского управлений и в ряде хозяйств Кривошеинского управления.

В школах всеобуча Бакчарского управления занятия проходят неорганизовано. В колхозах имени Калинина и имени Жданова их создали, а ни одного занятия не провели. Ни тов. Ключников — начальник производственного управления, ни тов. Бочурин — управляющий районным объединением «Сельхозтехника» ничего не сделали для того, чтобы помочь колхозам наладить механизаторский всеобуч. По их вине до сих пор в Бакчарском управлении не созданы курсы комбайнеров — то багачеры «не найдут» помещения, то «не подберут» преподавателей, то выдумают какую-то другую причину, чтобы оправдать срыв занятий на этих курсах. В Зырянском, Асиновском и Бакчарском управлениях почти не оказывают никакой помощи школам всеобуча работники районных объединений «Сельхозтехника». Они не выполняют возложенных на них обязанностей по руководству работой инструкторов-методистов. Многие инструкторы ни разу в школах не были. А качество преподавания в школах очень низкое, некоторые преподаватели плохо готовят к занятиям, не используют учебные и наглядные пособия.

Немало еще недостатков в руководстве школами и у работников областного управления производства и заготовок сельхозпродукции. Мы еще мало оказываем помощи работникам производственных управлений в организации механизаторского всеобуча. Эти недостатки вскоре будут устранены.

Надо организовать механизаторский всеобуч в каждом колхозе и совхозе, в каждой бригаде и на ферме, необходимо провести собрания во всех уже созданных школах, на которых наметить практические меры по улучшению их работы.

В ближайшее время следует избрать преподавателей, обсудить их работу и больше оказывать им помощи в методике преподавания.

Работа школ механизаторского всеобуча должна находиться в центре внимания партийных, комсомольских, профсоюзных организаций, производственных управлений, правлений колхозов и директоров совхозов.

Д. ЯНИН,
заместитель начальника областного управления производства и заготовок сельхозпродукции.

МОЛОКО — СВЕРХ ПЛАНА

Животноводы колхоза имени Ленина Чаинского управления в минувшем году продали государству 7.974 центнера молока — на 2 тысячи центнеров больше, чем в 1963 году.

— Главная заслуга в этом принадлежит нашим животноводам, — говорит секретарь парткома колхоза В. И. Долгих.

Но и правление колхоза позаботилось о создании оптимальных условий для высокопроизводительного труда. Каждая доярка обеспечена спецодеждой, необходимым инвентарем. Один раз в неделю им предоставляется выходной день. Оплата труда доярки поставлена в зависимость не только от количества надоянного молока, но и от процента жира в молоке.

Впервые за несколько лет члены артели заготовили в достатке грубых и сочных кормов для общественного животноводства. Организована минеральная подкормка животных. Это позволило с каждым днем увеличивать надой.

Замечательно трудится в этом хозяйстве телятница Е. Ф. Перевозчикова. Она добилась среднесуточного прироста по 1.200 граммов от каждого теленка. Это самый высокий показатель в Чаинском управлении.

А. КУНГУРОВ,
наш нештатный корреспондент.

ТЕМПЫ УДАРНЫЕ

Хлеботорбы нашего колхоза иступают трассы плодородия. Механизированный отряд из шести тракторов вывозит перегной под будущие плантации кукурузы, сахарной свеклы и картофеля. Механизаторы работают по ударному. Ежедневно они доставляют на поля по 120—160 тонн перегноя. За последние 10 дней колхоз вывез на поля более тысячи тонн местных удобрений.

П. ИВОЛГИН,
председатель колхоза «Северное сияние» Бакчарского управления.



Валентин Васильевич Урванцев свое годовое задание выполнил задолго до наступления календарного нового года. Передовой токарь, ударник коммунистического труда пользуется заслуженным уважением на Томском машиностроительном заводе. Фото С. Ландмана.

(Окончание на 3-й стр.)

СОВЕТСКАЯ ЭНЕРГЕТИКА В 1965 ГОДУ

Беседа с министром П. С. НЕПОРОЖНИМ

На одиннадцать с лишним миллионов киловатт увеличат мощность электростанций Советского Союза в наступившем 1965 году. Это значит, что войдут в строй еще семнадцать Днепрогэсов.

Председатель Государственного производственного комитета по энергетике и электрификации СССР министр СССР П. С. Непорожний в беседе с корреспондентом ТАСС сообщил, что главными объектами энергостроительства в завершающем году семилетки по-прежнему останутся тепловые электростанции. Именно на них предстоит ввести основную долю — более 90 процентов — новых электрических мощностей.

Дальнейшее развитие энергетики будет осуществляться прежде всего путем ввода в эксплуатацию крупных агрегатов на действующих станциях. В Подмоскowie, на Конаковской ГРЭС, где недавно дали энергию первый блок в триста тысяч киловатт, запланировано смонтировать и пускать до конца года еще два таких гигантских блока. Увеличится поток электроэнергии со Шекинской ГРЭС, где войдет в строй турбогенератор в двести тысяч киловатт, а также с Каширской ГРЭС, на которой монтируется опытный агрегат в сто тысяч киловатт, рассчитанный на сверхкритические параметры пара.

С вводом еще одного блока в триста тысяч киловатт гигантской энергии станет Приднепровская тепловая электростанция. По мощности она превзойдет действующие ныне гидроэлектростанции Днепра, вместе взятые. Колоссальной мощности — 1.900 тысяч киловатт — достигнет на Украине, Старобешевская ГРЭС. На ней запланировано ввести еще два блока по двести тысяч киловатт.

Министр сказал далее, что в числе станций, которые в новом году будут продолжать набирать мощность, Прибалтийская ГРЭС в Эстонии, Занская — в Латвии, Троицкая и Ивнинская — на Урале, Томь-Синская и Назаровская — в Сибири, Ташкентская, Тилдская, Молдавская, Литовская ГРЭС и другие.

Большая энергетика придет на далекий Сахалин. Здесь, на Южно-Сахалинской ГРЭС, даст ток первый турбоагрегат. В строй действительно вступают Новороссийская и Криворожская ГРЭС, проектная мощность каждой из них огромна — 2.400 тысяч киловатт. Солидное подкрепление получит энергосистема «Мир», охватывающая европейские социалистические страны: на Буртынской ГРЭС, подключенной к этой системе, энергостроители введут два блока по двести тысяч киловатт. Следует отметить, что 60 процентов прироста мощности на тепловых электростанциях будет достигнуто за счет установки блоков в 150, 200 и 300 тысяч киловатт. Это — очень важно, ибо такие крупные машины в сравнении с менее мощными обеспечивают сокращение стоимости строительства, расхода топлива на каждый выработанный киловатт-час; в них находят более полное применение последние достижения науки и техники.

В плане энергостроителей большое место занимает работы на теплоэлектростанциях, дающих электричество и тепло для технологических нужд химических предприятий. В этом году начнут работать ТЭЦ Чебоксарского химического комбината, будут пущены новые агрегаты на ТЭЦ Волгограда, Уфы, Стерлитамака, Энгельса и других городов.

Впервые за несколько лет члены артели заготовили в достатке грубых и сочных кормов для общественного животноводства. Организована минеральная подкормка животных. Это позволило с каждым днем увеличивать надой.

Замечательно трудится в этом хозяйстве телятница Е. Ф. Перевозчикова. Она добилась среднесуточного прироста по 1.200 граммов от каждого теленка. Это самый высокий показатель в Чаинском управлении.

А. КУНГУРОВ,
наш нештатный корреспондент.

П. ИВОЛГИН,
председатель колхоза «Северное сияние» Бакчарского управления.

У гидроэнергостроителей начинаться год будет особенно богатым, заметил председатель комитета. 800 тысяч киловатт — таких их план ввода новых мощностей. Для энергосистемы Северо-Запада важное значение приобретает Плавинская ГЭС на Даугаве. К концу года мощность ее составит 330 тысяч киловатт, здесь примут промышленную нагрузку четыре агрегата. На крайнем Севере на полную мощность — 228 тысяч киловатт — заработает Верхне-Туломская гидроэлектростанция, сооружаемая Советским Союзом совместно с Финляндией. Несколько агрегатов будет введено в эксплуатацию на Киевской ГЭС.

Электричество является той технической базой, на основе которой развиваются все отрасли народного хозяйства, сказал в заключение тов. Непорожний. Энергостроители понимают свою высокую ответственность перед страной и приложат все силы, чтобы с честью выполнить задание. В последнем году семилетки мощность электростанций Советского Союза превысит 110 миллионов киловатт, а электроэнергия будет выработана 510 миллиардов киловатт-часов — столько, сколько намечалось семилетним планом. (ТАСС)

СТРАНИЦА-ПЛАКАТ

ОБЛАСТНАЯ ШКОЛА ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА АНАЛИЗ ПЛЮС ЕЖЕДНЕВНЫЙ УЧЕТ

Из опыта завода „Томкабель“



Свет красной звезды, загоревшей в цехе шахтных кабелей, заслуга передовиков производства (на снимке слева направо): вулканизации Валентина Надрина и аппаратчика Степана Шарпова.

Фото Э. Стойлова.

Поезд подходил к Томску. Остались позади седые отроги Уральских гор, необозримые просторы Западной Сибири. Весь путь от Свердловска члены делегации провели в беседах, спорах — обсуждали увиденное на уральском заводе, прикидывали, как можно опыт свердловчан использовать на родном предприятии.

На заводе «Уралкабель» томичи бывали не раз. Считалось, что между двумя родственными предприятиями существуют деловые связи, ведь коллектив «Томкабеля» не первый год соревнуется с кабельщиками Урала. Но если говорить откровенно, то до последнего времени это соревнование было формальным. Механически подводились итоги работы за очередной квартал, глубоко в экономику каждого предприятия никто не вникал. Лучшее, передовое, что есть на одном заводе, слабо внедрялось на другом.

Об этих серьезных упущениях в соревновании двух коллективов свидетельствовал и такой факт. Уральцы уже давно внедрили передовой метод ежедневного подведения итогов работы цехов, отделов, предприятий в целом. А вот томичи до поездки в Свердловск и не задумывались об этом, как ежедневно подводить итоги соревнования за минувшие сутки, как подсчитать расход материалов, себестоимость изделий, изготовленных за вчерашний день.

Несколько дней провела в Свердловске посланцы томичей. Внимательно изучали накопленный опыт в цехах, отделах, встречались с руководителями завода, цехов, участков, беседовали с экономистами, планировщиками, мастерами, рабочими.

Ежедневное подведение итогов соревнования. Руководители многих заводов и фабрик могут сказать:

— А что здесь особенного? И нам известны данные о работе за минувшие сутки по выпуску товарной продукции, производительности труда, номенклатуре. Разве этого недостаточно?

Все это, бесспорно, хорошо. Но совершенствование производства, новые требования к экономической работе, необходимость постоянного, а главное, оперативного контроля за выпуском продукции требуют, чтобы регулярно учитывались и расходы материалов, оперативно контролировалась слагаемые себестоимости продукции.

А то еще сплошь и рядом получается: итоги вроде бы и подводятся, время на переговоры руководителей с цехами расходуется, а главный показатель экономической деятельности предприятия, цеха, участка по-прежнему неизвестен. В итоге коллектив предприятия, даже на первый взгляд вполне «благополучный» (выполняющий план по валу), по сути дела работает вслепую. О том, как расходуются материалы, сырье в цехах узнают лишь раз в квартал, после очередной инвентаризации. А попробуй отыскать причину перерасхода, скажем, металла месяца через два. С тех пор, как говорится, много воды утекло. А быть тревогу, принимать энергичные меры надо немедленно, по горячим следам.

Вот здесь-то и приходит на помощь метод ежедневного подведения итогов по себестоимости изделий, расходованию материалов. В руках экономистов цехов, предприятия он становится надежным оружием против расточительства, всякого рода перерасходов, отступлений от норм.

Именно таким методом хозяйствования овладели на «Уралкабеле». Внедрение ежедневного анализа и учета работы предприятия помогло свердловским кабельщикам значительно повысить все технико-экономические показатели, добиться экономии материалов, снизить непроизводительные затраты, улучшить качество кабельных изделий.

Опыт уральцев внедрил у себя! — пришли к единодушному мнению посланцы «Томкабеля».

Правда, копировать слепо систему свердловчан мы не собираемся. Свообразная «база» для внедрения нового на предприятии была заложена. В минувшем году томские кабельщики стали уделять больше внимания вопросам экономики. Коллектив завода ищет резервы для более полного использования основных фондов. На основных участках внедрен хозяйственный расчет. Это значительно улучшило технико-экономические показатели предприятия. В этом немалая заслуга общественных экономистов, членов заводского и цеховых экономических бюро на общественных началах.

Но в экономической деятельности завода были и серьезные минусы. Нельзя было мириться с тем, что в первом полугодии непроизводительные затраты «отобрали» у предприятия 37 тысяч рублей. Поднять экономическую работу на новый уровень, сделать ее целенаправленной, а главное — действенной должен был ежедневный анализ и учет.

Там же, в Свердловске, родился проект договора между коллективами двух крупнейших кабельных предприятий страны о содружестве, взаимной технической помощи, обмене опытом по совершенствованию планирования и организации производства. Про-

ект договора обсудили во всех цехах и отделах «Томкабеля». Во время обсуждения тщательно вскрывались неиспользованные резервы производства, началась подготовка к внедрению опыта уральцев.

II.

На заводе состоялось собрание партийно-хозяйственного актива. Кабельщики подробно обсудили результаты поездки в Свердловск, наметили конкретные меры для внедрения метода ежедневного подведения итогов работы. Для претворения мероприятий в жизнь была создана общественная комиссия.

С чего же начала комиссия свою деятельность? Попытки ежедневно подводить итоги работы за минувший день уже были на «Томкабеле» и раньше. Но делалось это от случая к случаю, без всякой системы, а результаты учета не доводились до сведения всего коллектива. В цехах продолжали работать по старинке, а о результатах расходовании материалов, сырья руководители цехов и участков нередко узнавали лишь после подведения квартальных итогов.

Приведем такой характерный пример. В каждом цехе есть журналы, в которых должны отмечаться нарушения технологии. Журналы-то были, а вот записи в них велись бессистемно, раз — другой в месяц. А это значит, что нарушения технологической дисциплины, причины непроизводительных затрат не анализировались, виновных не наказывали.

Члены общественной комиссии снова и снова собирались вместе. Вносились различные предложения, советы, рекомендации. Предстояло решить главное:

Труженики промышленности области! Следуйте примеру коллектива „Томкабеля“, овладейте передовым методом хозяйствования. Ежедневное подведение итогов соревнования, анализ и учет — верный компас для совершенствования производства, надежный инструмент для снижения себестоимости выпускаемой продукции.

какую систему выбрать, чтобы ежедневно учитывать расход основных материалов и сырья в цехах при изготовлении продукции.

Завод выпускает десятки наименований кабеля различного назначения и сечения.

— Необходимо все выпускаемые кабели разбить на определенные группы, — поступило предложение.

— Правильно. И для каждой группы установить нормы расхода материалов.

«Конструкция» кабеля состоит из различных материалов — меди, алюминия, резины, пластика, пражки и т. д. Технический отдел завода подготовил специальные таблицы. В них были определены нормы расходовании всех материалов, используемых при изготовлении кабелей каждой группы. Теперь в выпускающих цехах точно знали, какое количество сырья и материалов необходимо для изготовления каждого типа изделий. Таблицы предусматривают расход материалов в килограммах на каждый километр кабеля.

Таблицы готовы. А как практически определить себестоимость продукции? Ведь в цехах выпускают за сутки многие километры изделий. Тогда решили так. Технологи отделений будут снимать с готовой продукции специальные образцы — просто отрезать от каждого готового кабеля полуметровый кусок. Такие образцы из каждого цеха направляют в техотдел. Контролер отдела вскрывает их конструкции и определяет количество фактически израсходованных материалов. Результаты поступают экономистам цехов.

Затем в действие вступает простейшая арифметика. Экономисты уже знают, сколько километров кабеля той или иной группы изготовлено в цехе за минувшие сутки. Пользуясь таблицами, подсчитывают расход (в килограммах) меди, алюминия, изоляционной резины, пражки, пластика и т. д. на все километры готового кабеля. Количество израсходованных материалов определено. Подсчитать его стоимость — дело нескольких минут (цена каждого килограмма материалов известна). И, сравнивая с нормами расхода, легко определить экономию материалов или, наоборот, их перерасход.

Так складывается ясная картина расходов сырья за минувший день. Причем, налицо двойной анализ: расход материалов по каждому виду кабелей и в целом по всей готовой продукции.

Итак, новая система позволяет строго учитывать расход материалов. Но в цехах ведется регулярный учет расходования и фонда заработной платы, учиты-

ваются потери от брака, непроизводительные выплаты (за сверхурочные часы, за простои оборудования по тем или иным причинам), налажен учет расходования электроэнергии (в каждом цехе установлены специальные счетчики). Эти слагаемые позволяют определить затраты на рубль товарной продукции, изготовленной за минувшие сутки.

III. ... Универсально-кабельный цех — крупнейший на предприятии. От его работы зависит четкий ритм всего завода.

Утро. Солнечные лучи врываются через широкие окна цеха, сверкают в золотистых нитях оплетки. Медленно вращаются барабаны, деловито накручивая готовые метры кабеля. Продукция цеха идет во все уголки страны, известна она и за ее пределами. Здесь готовят кабели и для тропических стран, и для предприятий Крайнего Севера.

В последнее время коллектив цеха многое сделал по повышению культуры производства. И как новый шаг на пути к высокой культуре труда можно рассмотреть настоящую борьбу в цехе со всякого рода непроизводительными потерями, бесхозяйственностью. И это не случайно. Культура производства и передовые методы хозяйствования — надежные союзники.

В универсально-кабельном, как и в других цехах «Томкабеля», итоги работы за минувший день подводятся в 10 часов утра. К этому времени в кабинете начальника цеха Н. А. Козловской собираются экономисты, руководители отделений (старшие мастера), технологи, старший механик, представители общественных организаций. Начинается подведение результатов соревнования за вчерашний день. На первом плане — результаты экономической деятельности.

— Себестоимость изделий на 6,6 процента ниже плановой, — докладывает экономист. — Непроизводительные выплаты составили 0,44 процента.

Здесь мы сделаем короткое отступление и расскажем о том, как родились эти цифры. С помощью таблицы экономист подсчитал стоимость всех материалов (отдельно — меди, алюминия, шланговой и изоляционной резины, пражки, пластика). Себестоимость израсходованных материалов по плану — 16,281 рубль. А фактически она оказалась равной 15,251 рублю, то есть ниже плановой на 1,029 рубль. Но в цехе за минувший день отходы производства «сэкономили» 21 рубль. Таким образом, окончательно себестоимость оказалась ниже плановой только на 1,008 рубль, или на 6,6 процента.

Но вернемся в кабинет начальника цеха. Сообщив выполнение плана по себестоимости, экономист докладывает о результатах расходования отдельных видов материалов:

— Цех сэкономил медь, алюминий, но допустил перерасход пражки.

— Сразу же следует вопрос:

— По каким видам изделий?

— При изготовлении кабеля «ПРГ-1,5».

Н. А. Козловская немедленно дает указание проверить технологический режим. Вместо 2,07 килограмма пражки на каждом километре кабеля израсходовали 2,4 килограмма. Необходимо немедленно

Анализ работы цеха закончен. Комиссия определяет победителей в социалистическом соревновании по отделениям, сменам, бригадам. Об этом через несколько минут узнает весь коллектив. Ведь в цехе очень большое внимание уделяют гласности соревнования. Результаты соревнования за минувшие сутки оформляют на специальном стенде.

IV. Таким же образом подводят итоги работы и в других цехах — во всех заготовительных и выпускающих. Из каждого цеха данные о работе за минувшие сутки поступают на обработку в отделы предприятия. Плановый отдел определяет выполнение плана по выпуску валовой и товарной продукции, подсчитывает себестоимость изделий. Отдел труда и заработной платы определяет выполнение заданий по росту производительности труда, подсчитывает непроизводительные расходы, отдел технического контроля — потери от брака, технический отдел выявляет нарушения технологической дисциплины и потери, допущенные заводом по этой причине.

Итого анализа рассматривает общезаводская комиссия, которая определяет победителей в соревновании коллективов цехов за минувшие сутки. По каким же показателям подводятся итоги?

Учитывается выполнение плана по выпуску валовой продукции, по номенклатуре изделий, производительности труда, по себестоимости материалов (в том числе определяются отдельно и экономия материалов, и перерасход их), учитываются непроизводительные потери (от брака, по заработной плате, из-за нарушений трудовой дисциплины, из-за простоев оборудования). Очень важно, что на «Томкабеле» ежедневно учитываются потери из-за нарушений технологии. Особый показатель — возврат продукции на переделку (как по готовым изделиям, так и по полуфабрикатам), расход электрической энергии на каждую 1.000 рублей валовой продукции, оценка по санитарной культуре.

... 12 часов дня. Директор завода А. П. Сурков включает диспетчерский коммутатор. Он кратко характеризует результаты экономической деятельности цехов за минувшие сутки, сообщает решение комиссии о присуждении первого места коллективу — победителю соревнования.

— Сегодня первое место присуждено коллективу универсально-кабельного цеха. Прошу включить в цехе красную звезду!

Над широкими пролетами вспыхивает алая звезда — символ того, что дела в цехе идут хорошо, что коллектив упорно ищет резервы.

Новая система подведения итогов соревнования внедрена на заводе с 15 сентября прошлого года. И хотя времени прошло немного, преимущества нового метода налицо. Раньше в универсально-кабельном цехе из месяца в месяц допускали большой перерасход алюминия, резины. Новый метод хозяйствования помог вскрыть причины перерасхода. Сейчас в цехе по-прежнему с незначительным использованием алюминия, значительно снизился перерасход резины.

В каждом цехе, на каждом участке кабельщики получили верный компас для совершенствования производства, надежный инструмент для снижения себестоимости выпускаемой продукции, повышения производительности труда. В последние месяцы значительно улучшились технико-экономические показатели. Так, в октябре и ноябре затраты на рубль товарной продукции снижены на 0,2 копейки по сравнению с плановыми. Накопления составили десятки тысяч рублей.

Ежедневный учет вовсе не означает, что на «Томкабеле» отказались от подведения итогов за месяц. По результатам работы за месяц определяются победители соревнования. Лучшему коллективу цеха присуждается переходящее Красное знамя завода, а также денежная премия. Причем, при определении победителя обязательно учитываются результаты ежедневного учета и анализа.

Кабельщики продолжают совершенствовать новую систему. Сейчас служба главного энергетика устанавливает в цехах приборы для определения расхода воды и пара. Это дает возможность полнее учитывать расход материалов и сырья. На заводской территории скоро будет установлен специальный стенд, где будут вывешиваться показатели работы цехов и предприятия в целом за прошедшие сутки.

Совершенствование экономической работы, внедрение хозрасчета, метода ежедневного анализа и учета позволят коллективу вскрыть новые резервы производства, досрочно выполнить задание завершающего года семилетки.

Материалы странички подготовили: М. МАГДЕНКО — экономист универсально-кабельного цеха завода «Томкабель», А. СИМАЧЕВ — инженер, Е. ВОСТРУХОВ — сотрудник газеты «Красное знамя».



Члены общественного бюро экономического анализа универсально-кабельного цеха завода «Томкабель» (слева направо): технолог Анатолий Федорович Кашонов, экономист цеха Матрена Ефимовна Магденко и Роза Ивановна Кашельская довольно итогами работы коллектива за минувшие сутки. Однако анализ технико-экономических показателей говорит о том, что и в этом цехе есть немалые резервы для совершенствования экономики производства.

Фото Ф. Хитринича.

* У НАС В ГОСТЯХ ЖУРНАЛ «Сибирские огни»

ТЫСЯЧИ дорог у старшего журнала «Сибирские огни». Ежемесячно он разносит по стране новые произведения сибирских поэтов и прозаиков, очеркистов и критиков. Много романов, повестей, стихов стали достоянием всеобщего читателя.

Журнал «Сибирские огни» издается в Новосибирске, но это журнал республиканский, орган Союза писателей РСФСР. Поэтому у его страниц можно встретить произведения не только сибиряков и не только о Сибири. Его страницы предоставлены литераторам России и союзных республик. Очень часто в журнале публикуются романы, повести, рассказы, стихи зарубежных авторов.

Сибиряки гордятся тем, что в «Сибирских огнях» опубликованы впервые произведения В. Шинникова «Утром-рени», Константина Селдя «Дуэнья», Сергея Сартакова «Хребты Саянские», Георгия Маркова «Строгий», Анатолия Иванова «Повиетель». Эти, да и другие произведения теперь известны не только в нашей стране, но и за рубежом.

В редакции журнала имеется папка писем читателей. Эти письма-отклики присылают из всех уголков Советского Союза.

По ним можно судить, какие произведения понравились в 1964 году. Это не только романы и повести, но и очерки о людях наших дней, о тех, кто своим трудом умножает богатства нашей Родины, а также документально-художественные произведения.

Что же «Сибирские огни» дают своим читателям в 1965 г.?

В портфеле редакции документальная повесть «Небо войны» Автор — трижды Герой Советского Союза Александр Погорельский рассказывает о себе и своих боевых товарищах, с которыми он делил горе поражений первых лет войны и радость победы. Читатель с интересом проследит за воздушными боями, которые наиболее полно запомнились пилотам, за тем, как он настойчиво учился побеждать врага. Первые главы повести помещены в одиннадцатом и двенадцатом номерах журнала «Сибирские огни» за 1964 год. Большая часть повести будет опубликована в январе — феврале этого года.

Старейший сибирский писатель Афанасий Коптелов в прошлом году опубликовал первую книгу о молодости Владимира Ильича Ленина, которая быстро завоевала признание читателей. После «Сибирских огней» роман «Большая записка» напечатан в роман-газете и вышел отдельным изданием. Работая над романом, автор разрылся много новых, ранее неизвестных деталей и подробностей из жизни и деятельности Владимира Ильича Ленина и Надежды Константиновны Крупской в сибирской ссылке. Об этом Афанасий Коптелов написал во второй книге, которая будет опубликована в текущем году.

Наша читательница Анастасия Балабина и ее роман «Забайкальская». Налоготу запомнились герои этого интересного произведения о жизни забытого казачества перед революцией. Скоро наши читатели смогут снова проследить за судьбами побывавших героев. Действие второй книги происходит в годы гражданской войны.

В одном из воздушных боев Владимир теряет зрение. Военный летчик становится инвалидом. Сейчас он возглавляет одно из сибирских отделений Всесоюзного общества слепых. Перед ним обстоит много человеческих судеб, искаленных войной. Среди товарищей — стихи, поэмы, очерки, публицистические статьи. Все лучше найдёт место на страницах журнала.

Редация намерена опубликовать роман ленинградского поэта Михаила Дудина «Где наша ни пропадала». Автор рассказывает о судьбе своего земляка — комсомольца сорочковцев, Героя произведения претерпевает незаконные репрессии, переносит тяготы войны и снова подвергается репрессиям. Трудная судьба выпала на долю этого мужественного человека. Но он все переживает, борется и побеждает. Главное в этой победе — уверенность в правоте нашего общего дела.

Роман «Где наша ни пропадала» — первое прозаическое произведение автора. «Сибирские огни» — это гордые, многозначные слова. Много среди нас известных и рядовых бойцов, которые участвовали в достижениях победы над гитлеровскими захватчиками. Среди них Владимир Ворошилов — автор книги «Солнце продолжает светить».

Ветеран войны! Это гордые, многозначные слова. Много среди нас известных и рядовых бойцов, которые участвовали в достижениях победы над гитлеровскими захватчиками. Среди них Владимир Ворошилов — автор книги «Солнце продолжает светить».

Раздел «Из прошлого» удовлетворит любителей истории

Смирненко лежит Кузванов, а мне почему-то кажется: сейчас он непременно плохое скажет, едучее — «гадость», как говорили наши деды.

Сначала ответили прыжки. Потом Кузванов. Мгико, неторопливо: — Так ты, Евдоким, домой... или куда еще? — А куда же еще? Не в деревню же с тобой? Или, может, пригласишь? — Он говорил все так же грубо и вызывающе. — А? Кузванов промолчал. И прыжки на промолчал.

Смирненко лежал Кузванов, а мне почему-то кажется: сейчас он непременно плохое скажет, едучее — «гадость», как говорили наши деды.

Виктор БАЯНОВ

Наука

Крутой подъем. Состав теряет скорость. Кусты в мохнотом, медленном дыму. А машинист вестит тяжелый поезд. Помощнику доверил своему. Я только уголь мог бросать врасструску. Рабочий стаж мой был предельно мал. И смысла неожиданной нагрузки, Признать, я тогда не понимал. Мой старший друг и сам был в полнейшей оцепенении. И вот я сел за «первое крыло». За рычаги, которые хранили Больших, спойноких рук его тепло. Шел поезд тапело и напрыгено — Подъем был непомерно затянкой, А машинист, в приборе отраженный, Стоял все время за моей спиной. Нурил, как будто в полном отрешении. И радовался, может, оттого, Что все мои, пусть робкие, движенья в него. Он тоже ждал, когда по всем приметам, Увиденным за снегом и дождем, Последним, круто вздыблившим пинетом, Мне покорясь, кончится подъем. Теперь черне любую непогоду, Как бы мне грузы не возить, Я знаю, где прибавить надо ходу И на каком уклоне тормозить. И в сотый раз крутой подъем встретишь, Поездку помню первую свою, Я рычаги машинаю вручаю И за спиною у него стою.

Илья ЛЯХОВ.

БАРАБАНЩИК

Я был барабанщиком роты стрелковой, Я первым с постели вставал, кидался под кран, заправлялся толково и маршевый тант отбивал. Уверенной, четче солдатом шагало под дробный, размеренный шелк, и меньше ребятам казалась усталость и легче чуть-чуть вещмешком. Жалели меня, усмихалась, ребята, Вдв видели все: что ни день, мне плечи, помимо ремня автомата, давил барабанный ремень. И спине гимнастерка приклеена потом, и высушен ижаидю рот... Но в тант моим пальцам целая рота шагает, шагает вперед. Я помню всегда и повсюду про это, и хочется нынче опять в еще непоправданном званье поэта личным барабанчиком стать! Чтб в ритме стихов по дорогам шагало, чтб с тягастыю спорить в пути, чтб и бесу — уныние, чтб и черту — усталость: иди, и иди, и иди... А там из казарм выбегают солдаты и молча уходят в буран. И кто-то, каи я, молодой и чубатый, стучит и стучит в барабан!

ВСЕ НАЧАЛОСЬ В ГОСТИНЦЕ „СТАРЫЙ КЕДР“

Оскар Хавкин — известный писатель, живший много лет в Тите, а теперь — в Москве. Он работает в аппарате Союза писателей РСФСР. Автор интересных поэтических повестей «Месяц вилки», «Игра с зеркалом» и других.

Новая повесть «Школа уральцев» и поэтически рассказывала о людях сибирского села, куда приезжает городская девушка-библиотекариша.

Первая глава, в которой мы познакомим читателя, это — рассказ главной героини — Шали, которая по пути в село остановилась в гостинице.

Полностью повесть печатается в «Сибирских огнях» за 1965 г.

Меня провели по наружной, оцепеневшей шаткой и скрипящей лестнице на второй этаж дома-голубятины и оставили одну в большой многооконной комнате. Кровати все новые, матрацы на пружинах, белье свежее, ложись на любую, — сказал, уходя, заведующий гостиницей. Это вежливый человек с пыльным лицом и синими губами. И еще — шпран на подбородке и вту волосит. — Только не обижайся, — добавил он, — седины одна ночуешь... Отхожая во дворе, умывальник тут, за дверью...

Я вышла вслед за ним на площадку, постояла у вышибных перил. Темнота какая: густая, неподвижная, мягкая. А небо светлело, в темных фарионах звезд, будто там, наверху, праздничное гуляние.

И обрызнула из умывальника ледяную водой, мыла лицо, легла на кровать возле дощатой переборки. Так, с края, я спала в общештибе. Меня все еще качало и кружило с дороги: спуск, подъем, поворот налево, поворот направо, снова спуск, снова подъем... Серые скалы, мохнатые сосны и кедр, речушки, мостики... И еще: напряженное, застывшее лицо водителя — мало отвечает за пошту, еще за меня отвечай! — и лихие встречные машины, проходящие в сантиметре от борта нашего грузовика...

Ломило руки, плечи, спину, будто это я сама просидела всю дорогу за рулем! И вот — прохладные суровые простыни и две подушки, и шерстяное одеяло...

Угрюмщина, проваливаясь в сон, забывая все тревоги, все сомнения, всю напряженность дневного ожидания — ожидания встречи с Мурашиным.

Впрочем, до Мурашей, как я узнала от заведующего, еще целых двести километров. Завтра в шесть утра за милю придет колхозная машина...

Я спала крепко и, наверное, долго. Как и что меня разбудило, я не поняла. Сначала мне казалось, что глечко за окном шестиступенчатая, — раз, другой... А потом поняла — что-то в мятой обуви прошел от лестницы по площадке к моей двери... Я глянула в окно: чужая ночь, чужие звезды. И чужой человек за дверью.

Нет, не ко мне поздний гость — к соседям... Дверь за тонкой дощатой переборкой еле слышно вздохнула: он вошел туда. В комнату, занимаемую мужчинами, и все с тем же шестелом, будто сухие листья... И легонько, неторопливо стал раскладывать на полу вещи. Отозал сел на кровать — пружины отозвались тихим певучим звуком — и, коротенько покрывшись, принял стаскивая сапоги...

Сон уходил, словно вода из пропавшего ведерка... Я и в технику, только кто из девчат шевельнется, просыпалась, а тут, на повом месте...

Только что была река, были ржавые скалы над серебрястой водой, круглые и пустынные желтые отдели, узкие пепельные листья выныла, белые, тонкие облачка, выцветшие розовые цветы кипрея... Спуск, поворот, подъем... Все исчезло.

Слева — дощатая небеленая перегородка, вокруг плотная тьма, и во всех восьми окнах, будто я в полете, — звездчатая одна крупная другая — зеленые, розовые, синие, белые. А гело сонно и беспомощно ушло в мягкую теплыню подушки и одеяла. Заснуть бы снова. Завтра еще подлая добираться до Мурашей.

Выключатель как раз над твоей дурацкой башкой, — спокойно и жестко сказал голос, в котором не было ни крошечки сна. — Зажми уж, раз волился посреди ночи! Я отстранилась. Человек, ска-

завший это, лежал за переборкой, кровать была вровень с моей кроватью, его голова — вровень с моей головой: мне показалось, что он говорит и дышит мне прямо в щеку, и я прикрывала ладонью. Должно быть, детина с некропитным ростом, с красным лицом и пудровыми кулаками! Ну, а дядька разлезся там, за переборкой!

— Знаю все тут, знаю, не впервой на этой вышке, — мягко и задумчиво ответил тот, что у двери. Он сдержанно поспалывал, все стегивал сапоги и попеременно брался за одно, то за другой. — Я уж тут... как-нибудь... разберусь. На трех машинах пришлось... и пешком. Попрошу, расчитать... Вот дельно. А ты, товарищ, спи, спи себе. Я тихонько, и вообще-то бесшумный, все у меня несильно получается...

— А ты не уговаривай, тут вроде бы не детский сад. Можешь греть, можешь топтать. Меня твои лирой сейчас оглуши, все одно не засну... Почему такое? — мягко стукнул о пол сапог, за ним второй. — Захворал, что ли? Усталый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

— Не то. Непричиливо, — ответил дядька. — Все непричиливо. Что постель мягкая, с пружинами — непричиливо. И что за койку залпатил. Вот так, вынул семь гривен и залпатил. Непричиливо. Или, что вот ты — сам открыл дверь, зашел спокойноенько и разлежся, и что мог быть не ты, а какой-нибудь другой? — кто сам захотел сюда, кому надо в этот дом, кто мне проходу!

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

— Не то. Непричиливо, — ответил дядька. — Все непричиливо. Что постель мягкая, с пружинами — непричиливо. И что за койку залпатил. Вот так, вынул семь гривен и залпатил. Непричиливо. Или, что вот ты — сам открыл дверь, зашел спокойноенько и разлежся, и что мог быть не ты, а какой-нибудь другой? — кто сам захотел сюда, кому надо в этот дом, кто мне проходу!

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

— Не то. Непричиливо, — ответил дядька. — Все непричиливо. Что постель мягкая, с пружинами — непричиливо. И что за койку залпатил. Вот так, вынул семь гривен и залпатил. Непричиливо. Или, что вот ты — сам открыл дверь, зашел спокойноенько и разлежся, и что мог быть не ты, а какой-нибудь другой? — кто сам захотел сюда, кому надо в этот дом, кто мне проходу!

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

— Не то. Непричиливо, — ответил дядька. — Все непричиливо. Что постель мягкая, с пружинами — непричиливо. И что за койку залпатил. Вот так, вынул семь гривен и залпатил. Непричиливо. Или, что вот ты — сам открыл дверь, зашел спокойноенько и разлежся, и что мог быть не ты, а какой-нибудь другой? — кто сам захотел сюда, кому надо в этот дом, кто мне проходу!

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Оскар ХАВКИН

„СТАРЫЙ КЕДР“

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Илья ФОНЯКОВ

Алла Шпак

Письмо вчерашнее достану, вновь перечту, замедлю шаг. Вот чудеса! Из Казахстана Медичина пишет, Алла Шпак. «В поселке — правый дух

Собани вот на луну, А родился на Украине, А подлезла — на цыпочки становится все больше и больше. Неуклонно растет тиран журнала, укрепляются связи с авторами и читателями. Редакция надеется в 1965 году завоевать старейшему ежемесячному журналу новых многочисленных друзей.

С. НОВИКОВ.

Оскар ХАВКИН

„СТАРЫЙ КЕДР“

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Редактор А. Н. НОВОСЕЛОВ.

Итоги Гастинга

ЛОНДОН, 6 января. (ТАСС). Победой советского гротмейстера П. Кереса закончился в Гастинге традиционный шахматный турнир. Керес набрал 9 очков из девяти возможных. Патро место заняла наша чемпионка мира Н. Гаприндашвили — 5 очков. Она опередила половину участников турнира — мужчин.

Второе и третье места поделили С. Глигорич (Югославия) и Ф. Геруци (Румыния), набравшие по 6,5 очка. Четвертое место занял Х. Пфлгер (ФРГ) — 6 очков.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

Учелливый, наверное, человек, деликатный! Он неторопливо разделся, улелся, аккуратно и застенчиво зевнул.

ПРОТЕЗНО-ОРТОПЕДИЧЕСКОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ ЭЛЕКТРОМОНТЕР И СЕСАРС ПО ШВЕЙНЫМ МАШИНАМ.

Обращаться: г. Томск, улица Советская, 43, к директору. 2—1

ПИОНЕР

новый мультимедийный сборник фильмов «Взросле в гостях у Воинов», «Знамен на честности», «Муха-Цукотуха», «Там, где прыгает заяц» — 9, 10, 15, 17, 40. «Намеченный цвет» — 11, 30. 14, 45. «Сказка о потерянном времени» — 13, 10, 16, 05. «Как важно быть серьезным» — 18, 35, 21.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПЯТНИЦА, 8 января 18.30. Эфир — пионером и школьниками. В программе: «Я хочу поздравить...», «Спортландия» и спортивный конкурс, 19.40. Очерк «Гайны минувшего», 20.00. Песни советского кино на телевизионном экране, 21.00. Художественный фильм «Ласточка».

Коллектив Томской текстильной фабрики выражает глубокое соболезнование главному инженеру фабрики т. Фольги Герберту Карловичу по поводу смерти его матери. **ФОЛЬЦ Паульни Фердинантовны.**

Школе-интернату № 4 г. Томска требуется повар. Обращаться: г. Томск, улица Тверская, 74, к директору. 2—1



Телефоны редактора — 37-37, заместителя редактора — 51-75, заместителя редактора и отдела партийной печати — 42-44, ответ. секретаря — 31-19, секретаря — 42-40, отделение идеологического — 47-45 и 42-46, промышленного — 37-75, сельскохозяйственного — 37-39, советского строительства и быта — 37-77, писем и рабсельскохозяйственной сети — 37-38 и 31-47, информации — 51-61, зам. зав. издательством — 52-23, бухгалтерия и отдела объявлений — 37-36, типографии — 52-02.

г. Томск, типография № 2 «Красное знамя», K300012 Заказ № 63