



# АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого комитета КПСС и краевого Совета народных депутатов

№ 228 (19666)

СРЕДА, 1 ОКТЯБРЯ 1986 ГОДА

Газета выходит с 12 августа 1917 года

Цена 3 коп.

## СЛОВО И ДЕЛО КОММУНИСТА

ВЫПОЛНИЛИ  
ПЕРВУЮ  
ЗАПОВЕДЬ

### Романовский район

На любом участке коммунистического строительства успех в значительной мере зависит от настойчивости, боевитости партийных организаций, активности коммунистов. Намечая очередные задачи, партия знает, она уверена, что коммунисты не подведут. Вместе с тем она дает им конкретное направление в работе, определяет место каждого в решении выявленных задач. В этом сила партийных решений, их реальность.

XVII съезд партии выработал стратегию ускорения социально-экономического развития страны, теоретически обосновал путь развития советского общества на историческую перспективу. Принятые такие решения, которые определяют характер нашей работы на многие годы. Главное теперь в том, чтобы перенести энергию замыслов в энергии практических действий, чтобы каждая партийная организация жила в атмосфере поиска, обновления форм и методов своей деятельности. А сделать это можно только усилив всем коммунистов. Именно потому, определяя задачи партийцев, Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев подчеркнул, что сегодня от коммунистов требуется прежде всего широта политического кругозора, глубина понимания задач, организаторские способности, высокая ответственность, критичность и самокритичность в оценках, подлинная партийность. Лишь при этих условиях можно рассчитывать на творческую атмосферу, на успешное решение больших и сложных задач.

В красногорском коммунистах, чей труд на производстве, отношение к порядку и дисциплине, чье участие в общественной жизни, воспитательной работе заслуживает самой высокой оценки. Среди них Герой Социалистического Труда Т. М. Журавлева — ткачих Барнаульского хлопчатобумажного комбината, В. Д. Савилов — механик совхоза «Шипуновский», М. И. Гусельников — бригадир совхоза «Сорокинский» Заринского района, и многие другие. Они — маки, освещающие путь другим. На них развиваются с них берут пример. Так, молодой коммунист Л. А. Кошелева с Бийского масложицтракторного завода, начавший личное участие в выполнении решений XVII съезда, перешла из передового коллектива в отстающую смену, возглавила ее и в сравнительно короткие сроки вышла в передовые. Так же поступил котельщик Бийского котельного завода коммунист В. И. Канюк, перейдя из передового в отстающий коллектив. Теперь эта бригада выполняет нормы на 105—110 процентов. Активизирована политическая, трудовая деятельность, усилив ответственность за порученное дело, за конечные результаты — в этом главная задача партийцев.

Решающее воздействие на коллектива коммунисты оказывают своим личным примером. Всегда пришли на работу, выскаживаясь о проделанной работе, нарушается технологический процесс. Еще немало коммунистов не выполняют нормы выработки. В Мамонтовском районе из 262 коммунистов, принявших обязательства, выполнили их лишь 166, или 63 процента. Многие коммунисты не справляются с планами в совхозе «Васильевский» Хабаровского района, колхозе «Путь Ленина» Поспелихинского района и целого ряда других. Долг партийных организаций — повысить спрос с таких коммунистов, оказать им практическую помощь. Члены партии призваны жить и работать так, чтобы трудящийся человек, как отмечалось на XVII съезде КПСС, мог сказать: «Да, это настоящий коммунист». Так ставится задача.

Действующая форма утверждения нового стиля работы — критический подход к анализу положения дел. На пленумах, партийных, профсоюзных, комсомольских и рабочих собраниях с большой активностью, по-деловому обсуждаются важнейшие вопросы жизни коллектива, вырабатываются задачи на перспективу. Важно использовать их трибуну не только для пропаганды передового опыта, но и для критики имеющихся недостатков, причин, породивших нездешевые явления. Коммунисты должны высказывать конкретные предложения по совершенствованию форм и методов партийно-политической работы в новых условиях.

Вместе с тем не везде коммунисты, как показывает практика, выступают примером для беспартийных. Кое-где допускаются прогулки, ожидание на работу, нарушаются технологический процесс. Еще немало коммунистов не выполняют нормы выработки. В Мамонтовском районе из 262 коммунистов, принявших обязательства, выполнили их лишь 166, или 63 процента. Многие коммунисты не справляются с планами в совхозе «Васильевский» Хабаровского района, колхозе «Путь Ленина» Поспелихинского района и целого ряда других. Долг партийных организаций — повысить спрос с таких коммунистов, оказать им практическую помощь. Члены партии призваны жить и работать так, чтобы трудящийся человек, как отмечалось на XVII съезде КПСС, мог сказать: «Да, это настоящий коммунист». Так ставится задача.

Действующая форма утверждения нового стиля работы — критический подход к анализу положения дел. На пленумах, партийных, профсоюзных, комсомольских и рабочих собраниях с большой активностью, по-деловому обсуждаются важнейшие вопросы жизни коллектива, вырабатываются задачи на перспективу. Важно использовать их трибуну не только для пропаганды передового опыта, но и для критики имеющихся недостатков, причин, породивших нездешевые явления. Коммунисты должны высказывать конкретные предложения по совершенствованию форм и методов партийно-политической работы в новых условиях.

В этой связи особое значение приобретают партийная приверженность и настойчивость. Вскрыть недостатки, заострить на них внимание еще подела. Надо добиться устранения недостатков, довести дело до логического конца. Коммунистам не пристало кивать на кого-то. Если партийная организация живет полнокровной жизнью, основанной на принципах материальных отношениях, если коммунисты заняты конкретными делами, а не говорильней, то успех обеспечен.

Партийные комитеты обязаны улучшать и идею воспитания коммунистов, усиливать спрос за соблюдение партийной дисциплины, неукоснительное выполнение установленных требований. В каждой партийной организации самими коммунистами должна быть создана обстановка взаимной требовательности, которая бы исключала всякую возможность пренебрежения партийными нормами со стороны кого бы то ни было. В этой связи следует поддержать и распространять опыт партийных организаций Бийского, Косихинского, Благовещенского и целого ряда других районов, в которых проводятся отчеты коммунистов перед своими товарищами, на партсобраниях обсуждаются и утверждаются партийные характеристики. Это способствует укреплению ответственности всех без исключения членов партии перед своей организацией.

Мы несем немалые издергии из-за того, что некоторые коммунисты ведут себя недостойно, совершают порочащие поступки. В последнее время за разного рода злоупотребления освобожден от занимаемых должностей целый ряд руководящих работников, привлечены к строгой партийной ответственности многие коммунисты. Подобные явления порождаются, как правило, нарушениями партийных принципов подбора и расстановки кадров, необходимостью к порученному делу. Партийным организациям следут и вперед решительно очищать свои ряды от всех, кто компрометирует звание коммунистов.

Принципиальной партийной оценки заслуживают и факты поддержки отдельными коммунистами нездешевых настроений, отсталых взглядов. Доляя Яр-Логовской фермы Родинского района В. И. Порослав, например. Она первая отказалась участвовать в ремонте животноводческих помещений, вместо применяемой трехкратной выступила инициатором перехода на двухкратную дойку, что ведет к снижению продуктивности коров. Все это породило нездешевые разговоры в коллективе. Коммунисты правильно поступили, осудив такое поведение своего товарища. Если ты коммунист, то должен быть инициатором, быть организатором перестройки и укрепления.

Сейчас забота партийных организаций о деловитости коммунистов. Это принципиальный вопрос. Любой разлад между сказанным и сделанным наносит урон главному — авторитету партии. Партия коммунистов — партия единства слова и дела. Об этом должен помнить каждый коммунист. Именно по единству слова и дела советские люди судят о партийной работе.

Вместе с тем еще переди случаи обратного, когда коммунисты на словах обещаний высказывают многое, а сделать конкретное дело забывают. В итоге рождается недоверие. Таким фактам надо давать решительный отпор.

Работать не покладая рук над созданием дисциплины и санкций, над укреплением везде и всюду организованности, порядка, деловитости — такой наказ дал В. И. Ленин. Для коммуниста, носящего у сердца партийный билет с изображением Ильи, этот наказ — руководство к действию, к настоящему действию по выполнению исторических решений XVII съезда КПСС.

### Табунский район

Хлеборобы Табунского района выполнили план поставок зерна государству.

На приемные пункты поступило 58.030 тонн зерна.

Наибольший вклад внесли совхозы «Чистоозерный», «Дубровинский», «Расловский», «Закладинский», колхоз имени Ленина.

Землемеры ведут отсыпку семян, вспашку земли.

Хлебосдacha продолжается.

Завьяловский район

Труженики Завьяловского района выполнили план поставок зерна государству.

На приемные пункты поступило 58.030 тонн зерна.

Наибольший вклад внесли совхозы «Сара Алтая», «Чистоозерный», «Завьяловский», «Харитоновский».

Хозяйства подрабатывают семена, ведут осеннюю обработку почвы.

Продажа зерна государству продолжается.

СВОДКА

сухого молока на коров

на первом квартале 1986 года

в Завьяловском районе

в 1985 году и в прошлом

году (по данным краевого комитета, в килограммах).

Горно-Алтайская 5,1 — 0,1

Первомайский 8,9 — 0,7

Бийский 8,2 — 0,7

Кошчинский 8,1 — 0,6

Ильинский 8,1 — 0,6

Наволокский 7,9 — 0,8

Смоленский 7,9 — 0,6

Змеиногорский 7,7 — 0,1

Троицкий 7,5 — 0,8

Куринский 7,5 — 0,1

Петровский 7,4 — 0,3

Пригородненский 7,4 — 0,4

Тальменский 7,3 — 0,4

Алтайский 7,3 — 0,3

Рубиновский 7,3 — 0,5

Ребрихинский 7,2 — 0,9

Пригородненский 7,2 — 0,1

Монгольский 7,2 — 0,1

Коченевский 7,2 — 0,6

Егорьевский 7,1 — 0,4

Алейский 7,1 — 0,1

Третьяковский 7,1 — 0,2

Совхозный 7,1 — 0,2

Топчихинский 7 — 0,4

Залесский 7 — 0,2

Заречный 7 — 0,1

Родинский 6,9 — 0,5

Бийский 6,9 — 0,1

Еланский 6,8 — 0,25

Солонинский 6,7 — 0,3

Мамонтовский 6,7 — 0,3

Хабарский 6,6 — 0,1

Табунский 6,6 — 0,1

Кытуновский 6,6 — 0,1

Каменский 6,5 — 0,1

Красногорский 6,5 — 0,1

Быстроистокский 6,5 — 0,2

Усть-Пристанский 6,5 — 0,22

Тогучинский 6,4 — 0,3

Новинчиковский 6,3 — 0,1

Балеевский 6,3 — 0,15

Краснощековский 6,3 — 0,18

Ключевский 6,2 — 0,2

Тюменцевский 6,1 — 0,19

Завьяловский 6,1 — 0,1

Усть-Калманский 6,1 — 0,7

Михайловский 6 — 0,7

Романовский 6 — 0,7

Поспелихинский 6 — 0,7

Благовещенский 5,9 — 0,23

Бурлинский 5,8 — 0,16

Солонинский 5,6 — 0,1

Чарышский 5,6 — 0,1

Угловский 5,2 — 0,11

Водяниковский 5,2 — 0,2

По КРАЮ 6,8 — 0,22

### СОЗДАН ОРГКОМИТЕТ

По инициативе советской

общественности и соотв-

твественностями XXVII съез-

дом КПСС, принято реше-

ние о создании Всесоюз-

ной организации ветера-

нов войны и труда.

Образован организаци-

## Коммунист в комсомоле

## ЗАРЯД АКТИВНОСТИ

На XXVII съезде КПСС отмечалась важная роль комсомола в свершении намеченных социально-экономических планов. В августе в Барнауле состоялся двухдневный семинар секретарей комитетов ВЛКСМ колхозов и совхозов нашего края. Шел обстоятельный и глубокий разговор о том, какой вклад вносит сельская комсомолия в перестройку, наступающую в стране. Среди секретарей первичных комсомольских организаций было немало коммунистов. Мы попросили некоторых из них рассказать о тех конкретных действиях, что уже предприняты на местах.

## УСКОРЕНИЕ НА УБОРКЕ

Валерий Абдинов, член КПСС, секретарь комитета ВЛКСМ колхоза «Путь к коммунизму» Рубцовского района:

— В сложное положение попала у нас третья бригада: жата на носу, а комбайнёров не хватает. Бригадир В. П. Гончаренко пришел к нам, в комитет:

— Выручай, комсомол! А мы как раз об уборке и ведем. В хозяйстве она по-разному ведется. Как ускорить, призвать больше молодежи на поля, ярче развернуть?

— Нужен пример! — сказал член комитета Анатолий Слепцов, инженер по эксплуатации сельхозтехники, комсомолец.

И мы решили создать свое уборочное звено. Слепцова выдвинули в звеневьевы, благо, он имел хороший опыт комбайнной уборки. К нему присоединились Виктор Лебедев, секретарь цеховой комсомольской организации авторемонта, Николай Услачев, молодой механик, и я.

Сразу успелись: на время не смотреть, гектары и центнеры складывать в общую копилку. Меня ребята поставили на косовину, а втому взялись за обмолот.

Работать за полночь — наше звено сделали это правило. Погода позволяла, и подбор валков шел до двух-трех часов ночи. «Лишнее» время явилось хорошим ускорителем, ежесекундно сотни центнеров зерна мы как бы дополнительностью отправляли на ток.

Еще маневр. Должь смочи валики, и комбайны поводу встали. Но только не у нас. Мы тотчас же взялись за переоборудование и стали убирать хлеб напрямую. Позже, когда поскохло, снова насыпали подборщики.

Глядим, за нами потянулись и другие механизаторы, в первую очередь комсомольцы и молодежь — пример подействовал. Соревнование получило добрый толчок. А в итоге колхоз одним из первых справился с уборкой.

## ПОДРЯД ПОШЕЛ

Валентина Висман, член КПСС, секретарь комитета ВЛКСМ колхоза «Москва» Хабарского района:

— Не так давно в нашем хозяйстве построили новый молочный комплекс с полной механизацией всех процессов.

— Дайте нам один двор, — попросили мы в правлении.

— Кому это нам? — Председатель колхоза Яков Яковлевич Креп любит у нас определенность.

— Комсомольцам, молодежи!

— Ну, хорошо. Только при условии, чтобы в новом дворе и работа была по-новому организована, на подряд.

Мы провели специальное заседание комитета ВЛКСМ, обговорили примерный состав коллектива. И сама недавняя бригада, знала всех молодых животноводов, кто что способен, так что трудности с комплектованием не предвиделось. Однако когда стали беседовать с каждой из девчат, то вышла внезапная осечка. Одна, другая, третья из намеченных нами бригад похмурилась плачами:

— А вдруг подряд не пойдет, что тогда?

Правомерной оказалась старая истина: с наскоку ничего нельзя делать. Пришлося капитально взяться за подбор кадров и, как говорится, не всех брать в подряд. Первый в списке встал комсомолка Ирина Никель. Она уже лет семь работает бригадой со школьной скамьи. За нее — молодой коммунист Маргарита Гартлиб, Ольга Герб, Лидия Штоббер. Эти все тоже с опытом. А еще привели новичков — комсомолок Екатерину Энис и Марию Гартлиб.

И вот началась работа. Подряд — это ведь не только единственный, а прежде всего общая трудовая жизнь, где один за всех и все за одного. Бригадир фермы коммунист Фрида Федоровна Питкина спустя некоторое время так сказала:

— Много лет я уже в животноводстве, а чтобы, вот так дружно бригады работали, не видела!

За минувшую зиму комсомольско-молодежный коллектив получил по 28 центнеров молока от каждой коровы — показатель очень высокий в хозяйстве. Сейчас, надолго тоже выше всех, и девчата намерены далеко позади оставить трехтысячный рубеж.

## Б. РОЖДЕСТВЕНСКИЙ

## СКОЛЬКО У НАС РАБОЧИХ МЕСТ

Аттестация рабочих мест в Алтайском моторостроительном производственном объединении ведется давно и не безуспешно: на базе АМПО для предприятий края проводились школы передового опыта. Однако после обобщения результатов аттестации и разноназначных рабочих мест показатели эффективности этой вайной работы не выглядят уже столь радужными.

Оуществление разработанных мероприятий не давало того значительного роста производительности труда, который требовался по заданию.

Особенно ясно это стало после вступления предприятия в прошлом году в экономический эксперимент, который привнес стимул для производственных рабочих мест.

Несмотря на то что аттестации рабочих мест не способствует мобилизации коллектива на дальнейшее повышение производительности труда.

Второй ошибкой при инвентаризации явилось неточное определение количества рабочих мест в части учета сменности их работы и укомплектованности рабочими. Это обусловлено тем, что учет проводился в основном технologами, исходя из теоретических расчетов. А ведь, чего греха таить, имеется много случаев, когда в цехе работают, мягко выражаясь, по «школьной технологии»: вместо трех человек по технологии на рабочем месте трудятся двое или четверо, вместо двух смен оборудования — и т. п. Более того, количество рабочих может колебаться в зависимости от объемов производства, заданных темпом роста производительности доплаты (ситуации, передовая и для основного производства).

Предположим, согласно установленному оборудованию и утвержденным графикам его ремонта, расчетная численность ремонтников в цехе — 50 человек, но фактически благодаря применению коллективных форм организации и стимулирования труда работают 40 человек, получая за это определенную доплату (ситуации, передовая и для основного производства).

Когда мы выборочно сопоставили количество рабочих, числящихся на участных рабочих местах (итоги аттестации) с плановыми цифрами экономистов и фактическими данными в табельных, получился полный дисбаланс: основная хозяйственная деятельность — это одно и единственное важное; аттестация и рационализация — это другое, второстепенное и временное, а не принципиальное значение должны иметь персонал, подтверждая и позицию многих руководителей: лучше завлечь больше рабочих мест —

потом, если потребуется, сократить их. И сокращали — под какие-нибудь мероприятия.

Таким образом, количество рабочих мест фактически никак не контролировалось. Этому функции взяла на себя лаборатория научной организации труда. Проведенная во всех цехах и отделах перевинтилизация выявила много «лишних» рабочих мест, по крайней мере, даже не способствующих производительности труда.

Второй ошибкой при инвентаризации явилось неточное определение количества рабочих мест в части учета сменности их работы и укомплектованности рабочими. Это обусловлено тем, что учет проводился в основном технologами, исходя из теоретических расчетов. А ведь, чего греха таить, имеется много случаев, когда в цехе работают, мягко выражаясь, по «школьной технологии»: вместо трех человек по технологии на рабочем месте трудятся двое или четверо, вместо двух смен оборудования — и т. п. Более того, количество рабочих может колебаться в зависимости от объемов производства, заданных темпом роста производительности доплаты (ситуации, передовая и для основного производства).

Несмотря на то что аттестации рабочих мест не способствует мобилизации коллектива на дальнейшее повышение производительности труда.

Второй ошибкой при инвентаризации явилось неточное определение количества рабочих мест в части учета сменности их работы и укомплектованности рабочими. Это обусловлено тем, что учет проводился в основном технologами, исходя из теоретических расчетов. А ведь, чего греха таить, имеется много случаев, когда в цехе работают, мягко выражаясь, по «школьной технологии»: вместо трех человек по технологии на рабочем месте трудятся двое или четверо, вместо двух смен оборудования — и т. п. Более того, количество рабочих может колебаться в зависимости от объемов производства, заданных темпом роста производительности доплаты (ситуации, передовая и для основного производства).

Предположим, согласно установленному оборудованию и утвержденным графикам его ремонта, расчетная численность ремонтников в цехе — 50 человек, но фактически благодаря применению коллективных форм организации и стимулирования труда работают 40 человек, получая за это определенную доплату (ситуации, передовая и для основного производства).

Когда мы выборочно сопоставили количество рабочих, числящихся на участных рабочих местах (итоги аттестации) с плановыми цифрами экономистов и фактическими данными в табельных, получился полный дисбаланс: основная хозяйственная деятельность — это одно и единственное важное; аттестация и рационализация — это другое, второстепенное и временное, а не принципиальное значение должны иметь персонал, подтверждая и позицию многих руководителей: лучше завлечь больше рабочих мест —

потом, если потребуется, сократить их. И сокращали — под какие-нибудь мероприятия.

Таким образом, количество рабочих мест фактически никак не контролировалось. Этому функции взяла на себя лаборатория научной организации труда. Проведенная во всех цехах и отделах перевинтилизация выявила много «лишних» рабочих мест, по крайней мере, даже не способствующих производительности труда.

Второй ошибкой при инвентаризации явилось неточное определение количества рабочих мест в части учета сменности их работы и укомплектованности рабочими. Это обусловлено тем, что учет проводился в основном технologами, исходя из теоретических расчетов. А ведь, чего греха таить, имеется много случаев, когда в цехе работают, мягко выражаясь, по «школьной технологии»: вместо трех человек по технологии на рабочем месте трудятся двое или четверо, вместо двух смен оборудования — и т. п. Более того, количество рабочих может колебаться в зависимости от объемов производства, заданных темпом роста производительности доплаты (ситуации, передовая и для основного производства).

Несмотря на то что аттестации рабочих мест не способствует мобилизации коллектива на дальнейшее повышение производительности труда.

Второй ошибкой при инвентаризации явилось неточное определение количества рабочих мест в части учета сменности их работы и укомплектованности рабочими. Это обусловлено тем, что учет проводился в основном технologами, исходя из теоретических расчетов. А ведь, чего греха таить, имеется много случаев, когда в цехе работают, мягко выражаясь, по «школьной технологии»: вместо трех человек по технологии на рабочем месте трудятся двое или четверо, вместо двух смен оборудования — и т. п. Более того, количество рабочих может колебаться в зависимости от объемов производства, заданных темпом роста производительности доплаты (ситуации, передовая и для основного производства).

Несмотря на то что аттестации рабочих мест не способствует мобилизации коллектива на дальнейшее повышение производительности труда.

Второй ошибкой при инвентаризации явилось неточное определение количества рабочих мест в части учета сменности их работы и укомплектованности рабочими. Это обусловлено тем, что учет проводился в основном технologами, исходя из теоретических расчетов. А ведь, чего греха таить, имеется много случаев, когда в цехе работают, мягко выражаясь, по «школьной технологии»: вместо трех человек по технологии на рабочем месте трудятся двое или четверо, вместо двух смен оборудования — и т. п. Более того, количество рабочих может колебаться в зависимости от объемов производства, заданных темпом роста производительности доплаты (ситуации, передовая и для основного производства).

Несмотря на то что аттестации рабочих мест не способствует мобилизации коллектива на дальнейшее повышение производительности труда.

Второй ошибкой при инвентаризации явилось неточное определение количества рабочих мест в части учета сменности их работы и укомплектованности рабочими. Это обусловлено тем, что учет проводился в основном технologами, исходя из теоретических расчетов. А ведь, чего греха таить, имеется много случаев, когда в цехе работают, мягко выражаясь, по «школьной технологии»: вместо трех человек по технологии на рабочем месте трудятся двое или четверо, вместо двух смен оборудования — и т. п. Более того, количество рабочих может колебаться в зависимости от объемов производства, заданных темпом роста производительности доплаты (ситуации, передовая и для основного производства).

Несмотря на то что аттестации рабочих мест не способствует мобилизации коллектива на дальнейшее повышение производительности труда.

Второй ошибкой при инвентаризации явилось неточное определение количества рабочих мест в части учета сменности их работы и укомплектованности рабочими. Это обусловлено тем, что учет проводился в основном технologами, исходя из теоретических расчетов. А ведь, чего греха таить, имеется много случаев, когда в цехе работают, мягко выражаясь, по «школьной технологии»: вместо трех человек по технологии на рабочем месте трудятся двое или четверо, вместо двух смен оборудования — и т. п. Более того, количество рабочих может колебаться в зависимости от объемов производства, заданных темпом роста производительности доплаты (ситуации, передовая и для основного производства).

Несмотря на то что аттестации рабочих мест не способствует мобилизации коллектива на дальнейшее повышение производительности труда.

Второй ошибкой при инвентаризации явилось неточное определение количества рабочих мест в части учета сменности их работы и укомплектованности рабочими. Это обусловлено тем, что учет проводился в основном технologами, исходя из теоретических расчетов. А ведь, чего греха таить, имеется много случаев, когда в цехе работают, мягко выражаясь, по «школьной технологии»: вместо трех человек по технологии на рабочем месте трудятся двое или четверо, вместо двух смен оборудования — и т. п. Более того, количество рабочих может колебаться в зависимости от объемов производства, заданных темпом роста производительности доплаты (ситуации, передовая и для основного производства).

Несмотря на то что аттестации рабочих мест не способствует мобилизации коллектива на дальнейшее повышение производительности труда.

Второй ошибкой при инвентаризации явилось неточное определение количества рабочих мест в части учета сменности их работы и укомплектованности рабочими. Это обусловлено тем, что учет проводился в основном технologами, исходя из теоретических расчетов. А ведь, чего греха таить, имеется много случаев, когда в цехе работают, мягко выражаясь, по «школьной технологии»: вместо трех человек по технологии на рабочем месте трудятся двое или четверо, вместо двух смен оборудования — и т. п. Более того, количество рабочих может колебаться в зависимости от объемов производства, заданных темпом роста производительности доплаты (ситуации, передовая и для основного производства).

Несмотря на то что аттестации рабочих мест не способствует мобилизации коллектива на дальнейшее повышение производительности труда.

Второй ошибкой при инвентаризации явилось неточное определение количества рабочих мест в части учета сменности их работы и укомплектованности рабочими. Это обусловлено тем, что учет проводился в основном технologами, исходя из теоретических расчетов. А ведь, чего греха таить, имеется много случаев, когда в цехе работают, мягко выражаясь, по «школьной технологии»: вместо трех человек по технологии на рабочем месте трудятся двое или четверо, вместо двух смен оборудования — и т. п. Более того, количество рабочих может колебаться в зависимости от объемов производства, заданных темпом роста производительности доплаты (ситуации, передовая и для основного производства).

Несмотря на то что аттестации рабочих мест не способствует мобилизации коллектива на дальнейшее повышение производительности труда.

Второй ошибкой при инвентаризации явилось неточное определение количества рабочих мест в части учета сменности их работы и укомплектованности рабочими. Это обусловлено тем, что учет проводился в основном технologами, исходя из теоретических расчетов. А ведь, чего греха таить, имеется много случаев, когда в цехе работают, мягко выражаясь, по «школьной технологии»: вместо трех человек по технологии на рабочем месте трудятся двое или четверо, вместо двух смен оборудования — и т. п. Более того, количество рабочих может колебаться в зависимости от объемов производства, заданных темпом роста производительности доплаты (ситуации, передовая и для основного производства).

Несмотря на то что аттестации рабочих мест не способствует мобилизации коллектива на дальнейшее повышение производительности труда.

Второй ошибкой при инвентаризации явилось неточное определение количества рабочих мест в части учета сменности их работы и укомплектованности рабочими. Это обусловлено тем, что учет проводился в основном технologами, исходя из теоретических расчетов. А ведь, чего греха таить, имеется много случаев, когда в цехе работают, мягко выражаясь, по «школьной технологии»: вместо трех человек по технологии на рабочем месте трудятся двое или четверо, вместо двух смен оборудования — и т. п. Более того, количество рабочих может колебаться в зависимости от объемов производства, заданных темпом роста производительности доплаты (ситуации, передовая и для основного производства).

Несмотря на то что аттестации рабочих мест не способствует мобилизации коллектива на дальнейшее повышение производительности труда.

# НАГРАДЫ — ПЕРЕДОВИКАМ ПЯТИЛЕТИЯ

За успехи, достигнутые в выполнении заданий одиннадцатой пятилетки и социалистических обязательств по производству и переработке сельскохозяйственной продукции, Президиум Верховного Совета СССР наградил орденами и медалями СССР большую группу колхозников, рабочих и специалистов предприятий и организаций агропромышленного комплекса РСФСР, в том числе по Алтайскому краю:

## ОРДЕНОМ ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ

Филоненко Ивана Ивановича — газоэлектросварщика Топчихинского района, предприятия «Ремтехпредснаб».

Фризена Ивана Корнеевича — водителя автомобиля колхоза имени Ф. Энгельса Хабарского района.

Хорзова Михаила Тимофеевича — механизатора совхоза «Энгельсский» Михайловского района.

Чубченко Павла Андреевича — механизатора совхоза «Алтайский» Петропавловского района.

Чиркову Антону Ивановну — сыроредела-мастера Харитоновского сыроводства Благовещенского комбината молочных продуктов, Завьяловский район.

Чурилкина Валентина Петровича — механизатора совхоза «Советская Россия» Смолянского района.

Шабурова Николая Феоктистовича — механизатора совхоза «Голоковский» Каменского района.

Шайдурова Михаила Ильиничевны — каменщицы Тюменцевской передвижной механизированной колонны объединения Алтайагрострой.

Шалашникова Николая Федоровича — водителя автомобиля совхоза «Ильинский» Хабарского района.

Шаталова Василия Ильида — механизатора колхоза «Родина» Топчихинского района.

Шелегина Валентина Михайловича — водитель автомобиля совхоза «Темп» Усть-Притиского района.

Шепелева Юрия Николаевича — механизатора колхоза «Память Кирова» Третьяковского района.

Шипилеву Раису Яковлевну — варницу Бийского горносплавкомбината.

Шило Зою Семеновну — телептицу совхоза «Лебединский» Табунского района.

Шилкар Нилу Ильиничну — дядьку племесвека «Дверник» Родинского района.

Штейнбека Александра Адольфовича — механизатора колхоза имени XXII партсъезда Славгородского района.

Шунка Александра Иосифовича — механизатора совхоза «Разумовский» Родинского района.

Шуба Георгия Юлиусовича — механизатора совхоза «Мичуринец» Алтайского района.

Юрдова Юрий Михайловича — механизатора совхоза «Турочакский» Турочакского района Горно-Алтайской автономной области.

Яткова Юрия Яковлевити — водителя автомобиля совхоза «Алтай» Табунского района.

## ОРДЕНОМ ДРУЖБЫ НАРОДОВ

Алашкина Геннадия Николаевича — механизатора совхоза «Рассвет» Завьяловского района.

Анисенкова Ивана Федоровича — механизатора совхоза «Мир труда» Краснощековского района.

Аносова Василия Дмитриевича — механизатора колхоза «Шульгинский» Советского района.

Басагина Михаила Захаровича — механизатора совхоза «Шульгинский» Советского района.

Баженикова Юланна Ивановна — водителя автомобиля Крутыхихинского района, предприятия «Ремтехпредснаб».

Банакова Александра Ивановна — начальника комплекса колхоза «Россия» Новотихинского района.

Башарина Михаила Захаровича — механизатора совхоза «Горный Алтай» Краснощековского района.

Белуусова Александра Петровича — чабана колхоза имени М. И. Калинина Краснощековского района.

Богомолова Ивана Кирилловича — механизатора автомобиля совхоза «Ильинский» Хабарского района.

Бондареву Анну Фоминичну — дядьку совхоза «Никольский» Рубцовского района.

Боратынина Михаила Григорьевича — механизатора совхоза «Сорокинский» Заринского района.

Борисова Ефима Евсеевича — членоведа совхоза «Горный Алтай» Усть-Канского района.

Борисова Михаила Григорьевича — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Надежда Евгеньевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора совхоза «Березовский» Бийского района.

Борисова Ольга Николаевна — механизатора

## МАРАФОН БЕЗ ЗРИТЕЛЕЙ

## СПОРТИВНЫЙ ВЫПУСК



● Итоги сезона  
● На пороге старта  
«Олимпийские  
надежды России»

## НА СТАРТ!

### МАССОВЫЙ ФУТБОЛ

## САМИМ РАСТИТЬ РЕЗЕРВЫ

Футбол, безусловно, один из самых массовых видов спорта на Алтае: занимаются им почти 55 тысяч человек. На постарше тысячи футбольных полей. И вот позади еще футбольный сезон. Каким он был?

В чемпионате края среди коллективов первой группы выступали 10 команд. Сначала в двух круговых турнирах проводится первенство, а затем проводятся полуфиналы, а затем проводятся финальные поединки.

В первой подгруппе, где играли барнаульские команды «Темп», «Динамо», рубцовский «Вымпел», новоалтайский «Волшебник» и бийский «Рассвет», было равных трансмашевцам. Они набрали максимальные 16 очков при отличной разнице забитых и пропущенных мячей — 36:4. Достаточно отметить, что второй призер — «Динамо» отстал ровно на половину очков, имея по четыре победы и поражения. Но если для молодых динамовцев (команде в основном юноши 1968—1969 годов рождения) все еще впереди, в споре со взрослыми футболистами они еще приобретут необходимый опыт, то другие клубы выступали в чемпионате открыто и слабо.

Это относится и к «Вымпелу», где заметно снизилась дисциплина; к «Рассвету», лишь в одном матче добившемся победы.

Во второй подгруппе спортивные бийские команды «Прогресс» и «Продмаш», барнаульский «Авангард», славгородский «Химик» и рубцовское «Горпедо». В составе прогрессовцев, нынешних обладателей кубка края, немало футболистов, выступавших в свое время в командах мастеров. И. Рыжков, В. Нагих, браты Городенки, Г. Татаринов, В. Дроздов, В. Артемов. В своем подгруппе бийчане три встречи закончили вничью, а остальные выиграли.

Многие годы, и, как правило, удачно выступали в городских и краевых соревнованиях барнаульский «Старт» алтайского тракторного завода. В матче за третье место футболисты из Третьякова сначала уступили в Ключах — 3:2. В ответной встрече на своем поле бийчане вполне устраивали выигрыши с минимальным счетом. Но игра зашла дальше вничью, а это значит, что трансмашевцы отстали от своих чемпионских званий.

Какие-то метаморфозы происходили в первенстве края среди юношеских команд. В финальных поединках спортивных соревнований, приглашенная телевидение из Горно-Алтайска об отсутствии участия в чемпионате местных спортивных школ. Их примеру затем последовали и змеиногорский «Труд».

Многие годы, и, как правило, удачно выступали в городских и краевых соревнованиях барнаульский «Старт» алтайского тракторного завода. Но вот с развертыванием в коллективе по-настоящему не работали, обходились приглашением футболистов, не имеющих «своего угла». И вот сейчас на выезде за «Старт» просто некому оказалось выступать.

Неплохо начинать турнир послепобедительной «Уральской», даже претендовать на первое место в подгруппе, на финише не оказалось ни одного очка. В этом коллективе происходит смена поколений, так что общее третье место для славгородцев вполне достойно. Так же, как и пятью для «Продмаша», еще год назад выступавшего во второй группе. Большую помощь в становлении действительной стала администрации и особенно профкомом объединения ВИКСМ «Однодомье».

Вторым закончил дистанцию А. Деркес, над которым Иван год назад взял спортивное место.

В заключение замету, в этом сезоне все легкоатлеты проявили себя в Барнауле выносливыми на окраину города. Марафон проводился на трассе от иннодрома до Научного города. Вряд ли такое решение способствует популяризации бега у горожан. Нынешние соревнования прошли почтой без зрителей.

**А. СТЕПАНОВ.**  
На снимке: старт марафона.  
Фото А. Карапшина.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.

Спортивный марафон, который прошел в Барнауле, начался с пробега из 10 км.