

ПЯТИЛЕТКА-ДЕНЬ 1097-Й

Старт взял четвертый, определяющий



Сегодня

трудовую эстафету принял январь, первый месяц четвертого года текущей пятилетки. Чем была знаменательна УДАРНАЯ ВАХТА 1973 ГОДА? КАКИЕ НОВЫЕ ТРУДОВЫЕ ПОДАРКИ РЕШИЛИ ПРЕПОДНЕСТИ ТРУЖЕНИКИ 50-ЛЕТИЮ ОБРАЗОВАНИЯ УЗССР И КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА? — НА ЭТИ ВОПРОСЫ ОТВЕЧАЮТ СЕГОДНЯ ДОЗОРНЫЕ ПЯТИЛЕТКИ — НАШИ РАБОЧИЕ КОРРЕСПОНДЕНТЫ.

Трудовая эстафета

Вот и начался новый год, четвертый год пятилетки. А мне хочется оглянуться назад, в 1971-й.

Тогда депутаты завода «Подземник», находясь под впечатлением решений XXIV съезда КПСС, повели совместно с партийной организацией борьбу за разные увеличения количества и качества выпускаемой продукции.

Стоит ли сейчас, на старте нового, четвертого года пятилетки, говорить об этом? Стоит. Хотя бы уже потому, что два года подряд во Всесоюзном социалистическом соревновании между предприятиями министерства тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения СССР, итоги которого подводятся

раз в квартал, завод неизменно занимает первые места.

Трехлетний план по выпуску продукции коллективы завода выполнили еще 21 ноября, а по реализации — 11 декабря. Пере выполнены и социалистические обязательства по этим показателям. За три года, прошедшие с начала пятилетки, план по производству и реализации продукции возрос почти в полтора раза. Все это было неизвестно без постоянного роста производительности труда на заводе, без наядневной борьбы с браком, которую ведут депутаты совместно с народными контролерами завода, без «рейдов бережливости», которые мы, депутаты, по поручению парторганизации проводим.

К. СОЛОВЬЕВ,
электрообмотчик завода «Подземник», ударник коммунистического труда, депутат Хамзинского райсовета.

Вахта транспортников

Сегодня

девять водителей автобусов № 143 треста централизованных перевозок начали трудиться в счет новой пятилетки — по календарю 1976 года. В их числе — водители З. Аликов, С. Расулов, Т. Артыков, А. Норгалин, Ю. Якупов и другие. Двадцать транспортников начали ударную вахту определяющего года пятилетки с календарем 1975 года.

Неплохо потрудился коллектив автобусов в прошлом году. Трехлетка была завершена 18 ноября, а годовой план — 19 декабря. Долгично и годовому заданию было выработано 18 тысяч машинно-часов, получено сверхплановая прибыль в сумме 30 тысяч рублей.

Весом вклад в общих успехах автотранспортников бригады коммунистического труда Р. Гаджиходжаева, В. Хурши-

дова, а также Я. Бабакаламова. Эти коллективы действуют слаженно, своевременно доставляя почту, четко обслуживаются городские отделения связи и киоски.

В бригаде Я. Бабакаламова внедрено новшество: функции экспедиторов по доставке почтовых грузов взяли на себя водители. В результате было высвобождено и направлено на другие участки 12 экспедиторов.

В автобазе осуществлена новая система планово-предупредительного ремонта автомобилей. Уровень опыта труда ремонтников ставится в зависимость от качества работы, а главное — от количества выпущенных машин после ремонта на линии машины.

Введенная в действие специальная система материального стимулирования позволила достичь довольно высокого — 0,72 — коэффициента использования подвижного состава автобусов.

С. МАХОВ,
механик автобазы № 143.

Школа мастерства

Ежегодно коллектив трикотажной фирмы пополняется молодыми рабочими. И, как правило, все они — выпускники учащиеся школ.

Только в 1973 году прошли производственное обучение более 500 человек. Освоив сложное технологическое оборудование, производственный процесс изготовления трикотажных изделий молодым рабочим помогают общественные инструкторы производственного обучения, работники по подготовке кадров.

Много молодых рабочих обучила Лидия Васильевна Феоктистова. Среди них — первые трикотажники филиала в Джизаке: Маглоба Зиятова, Халида Заирова и многие другие.

Сегодня под ее контролем работает Гульнара Розибекова. За 2 месяца она изучила швейную машину и три смежные операции.

Лидия Феоктистова

— победитель социалистического соревнования третьего года пятилетки, ударница коммунистического труда, и несомненно, что Гульнара скоро станет опытной рабочей. Хороший пример девушки видят и в лице своей сестры — Ойши Розибековой, которая также начала трудиться шесть лет назад и сейчас является квалифицированной швей-мотористкой.

Но обучить той или иной профессии мало. Для того, чтобы молодой рабочий вился в коллективах, был его равноправным хозяином, необходимо помочь побольше традиции коллектива, разить интерес к выбранной профессии.

Коллектив трикотажной фирмы досрочно, 6 декабря, выполнил план 1973 года, дополнительно заданию реализовано производство на 1,8 миллиона рублей.

Завершив план 1974 года к 25 декабря, а четырехлетку — к 15 ноября — новый рубеж тружеников фабрики. И взять этот высокий рубеж помогут и сегодняшние ученики производства.

К. ШЕЛАЕВА,
старший инженер трикотажной фирмы.

Сегодня

труда

старт

взял

четвертый

год

пятилетки

и

определяющий

год

пятилетки

и

старт

взял

четвертый

год

пятилетки

и

определяющий

год

пятилетки

и

старт

взял

четвертый

год

пятилетки

и

определяющий

год

пятилетки

и

старт

взял

четвертый

год

пятилетки

и

определяющий

год

пятилетки

и

старт

взял

четвертый

год

пятилетки

и

определяющий

год

пятилетки

и

старт

взял

четвертый

год

пятилетки

и

определяющий

год

пятилетки

и

старт

взял

четвертый

год

пятилетки

и

определяющий

год

пятилетки

и

старт

взял

четвертый

год

пятилетки

и

определяющий

год

пятилетки

и

старт

взял

четвертый

год

пятилетки

и

определяющий

год

пятилетки

и

старт

взял

четвертый

год

пятилетки

и

определяющий

год

пятилетки

и

старт

взял

четвертый

год

пятилетки

и

определяющий

год

пятилетки

и

старт

взял

четвертый

год

пятилетки

и

определяющий

год

пятилетки

и

старт

взял

четвертый

год

пятилетки

и

старт

взял

четвертый

год

пятилетки

и

старт

Во всем нам пример...

Наш цех — наиболее ответственный участок на заводе. Всюду здесь, на главном конвейере, рождается наше любимое детище — хлопкоуборочная машина.

Есть у нас свои ударники труда, свои радиономинации, активные общественники. Одним из них мне хочется рассказать. Это тракторист Петр Степанович Грушевский. Его заводской стаж — 26 лет. Восемнадцатилетним паренком встретил войну рядовой Петр Грушевский. Водил тягач. После ранения пересел на легкую полуторную. Бызия раненым, боеприпасы, искалесил пол Европы. А в 47-м году пришел на завод «Ташсельмаш».

Уже в первые годы и его боевые награды прибавились и трудовые. Коммунист, ударник коммунистического труда, он не раз награждался почетными грамотами и премиями. Десять учеников обучения своему делу, щедро передавая свой опыт. Петр Степанович строг и требователен к себе: его трактор всегда чист и ухожен. Детали для цеха всегда привозят в срок. И так все 26 лет.

Но я хотел бы рассказать еще об одной чете Петра Степановича — большой его любви к искусству, литературе, его начитанности и эрудиции. Обширны, например, его познания в литературе, особенно в поэзии. Он знает наизусть немало стихов Есенина, знает толк в музыке. Любимый его композитор — Чайковский, о его творчестве Петр Степанович много читал, имея обширную фонотеку.

Благодаря этому Петр Степанович всегда интересный и желанный для нас собеседник. К нему мы обращаемся за советом и просто так, в тех случаях, когда хотим услышать человека начитанного, разбирающегося в литературе и искусстве. Он нам во всем пример.

Надо сказать, что у нас немало книжников, любителей изобразительного искусства, театра, музыки. Недавно, например, драматический коллектив при нашем заводе осуществил постановку интересной пьесы Е. Габриловича на современную тему — «Она». Очень тепло приняли эту работу, горячо аплодировали нашим товарищам, показавшим нам яркий спектакль. Не только наш народный театр радует нас, собирая на свои репетиции талантливую молодежь. Есть при заводском клубе и другие коллективы — эстрадный, вокально-инструментальный. Любят у нас свой клуб, внимательно относятся к людям, тяготеющим к искусству...

В. ЛИСЦОВ,
слесарь «Ташсельмаша».

Радостный день

В декабре у нас было много «горячих» смен. Отделочники нашего второго управления ТашДСК вместе с дружинами бандажами готовили к вводу в эксплуатацию два 40-квартирных дома в квартале А-4 на массиве Юнусабад. За несколько дней до Нового года все работы были завершены. Государственная комиссия приняла здания в эксплуатацию. Строители передали ключи от квартир инспекторам, а те немедленно вручали им новоселам вместе с ордерами. Сейчас вокруг домов царят радостное оживление. Одна за другой подъезжают машины с новоселами.

Н. ФЕДОРОВ,
мальчик второго управления ТашДСК.

Началась РЕКОНСТРУКЦИЯ

К ЦУМу ташкентцы уже привыкли, но скоро здесь произойдут большие перемены. Изменится внешний вид всех его торговых залов. Их стены будут отделаны пластиком, надписи и рисунки на стекле заменят чеканка по металлу. Перейдут на самообслуживание секции первого этажа — кокталантерии, хлебоваров, грампластинок. Все это будет осуществлено ко дню празднования юбилея ЦУМа.

Главная же новинка ЦУМа, год рождения которой — 1974, будет скрыта от глаз покупателей, хотя польза от нее они получат обязательно. Речь идет об огромном, площадью в пять квадратных километров подземном двухэтаж-

ном складе товаров. Ташкентский ЦУМ — один из первых универмагов страны, в который товары будут доставляться по так называемому «контейнерному» методу.

Сейчас еще порой бывает, что костюмы, платья, пальто предстают перед покупателями в весьма не-привлекательном виде — помятые, в складках. Увидеться тут нечemu — в машине ра-

фабрики из грузят «нашим способом», по несколько десятков штук в одном тюке. Пока в магазине пересыпают всю продукцию, уходит иногда несколько часов. Часто бывает не до уточнения, где и невозможна перегладить несколько тысяч вещей в день.

В контейнере все они будут висеть на специальных вешалках. И принимат производство работники ма-

газина будут не торопиться, а сразу партнерами, где будет до сотни вещей. Значительно сократится пространство транспорта. Выглядеть в торговом зале одежду будет всегда отложенной и аккуратной.

Все это станет возможным спуском в эксплуатацию нового склада. Он будет находиться под землей, рядом со зданием ЦУМа. Над складом

будет другая новинка, с сюрпризом. На площади около 5 квадратных километров, в обрамлении газонов и клумб, разместится большая, на 60—70 машин, стоянка автомобилей. Платная или бесплатная? Для кого как. Если вы, приехав в магазин, сделали хоть одну покупку, независимо от того, сколько она будет стоить, вы автоматически освобождаетесь от платы за стоянку автомобилей — достаточно только предъявить чек. Если же чека не будет, стоянка оплачивается по обычному тарифу.

На все эти новинки

ассигновано более 2

миллионов рублей.

В 1974 году товарооборот

магазина возрастет

до 70 миллионов рублей,

в день здесь будет

совершаться около

100 тысяч покупок.

В год золотого юбиляра

республиканский

коллектив ЦУМа

привил

обязательство дать до

полнительно к плану

1 миллион рублей прибыли.

Благодаря самоотверженности труда ме-

таллургов и горняков

народного хозяйства

Польши получило до

полнительно 340 ты-

сячи прокатных изде-

лий, более 13 тыс. ки-

сталевых труб, 120

тыс. тонн кокса, 9 ты-

сячи меди, 6 тыс. тонн

цинка.

Фото ЧТК-ТАСС.

Подарки «Уртака»

По конфете каждому из пяти миллионов детей Узбекистана может быть подарить Дед Мороз, расположив одно-дневной продукции ташкентской кондитерской фабрики «Уртак». В канун новогоднего праздника выпуск конфет достиг здесь 87 тонн в день — на три тонны больше плана 1973 года.

Сто видов сладостей — от фигурной карамели до конфет высших сортов — предлагают к празднику «Уртак». Чтобы попробовать хоть по одной конфете каждого сорта, придется на конфетах съесть до двух килограммов лакомства. Особой популярностью пользуются отмеченные государственным знаком качества конфеты «белое золото», а также «плитче молоко», «пахтакор», «дружба», «Узбекистан».

«Звезда Востока», «белочка», «Гулистан» и другие. По инициативе бригады Аскара Даданова, обслуживающей линию по изготовлению батончиков, на фабрике развернулось движение досрочное выполнение заданий пятилетки и выпуск производственных синоптиков, и в том числе специальных по долгосрочным прогнозам широким и разнообразным.

У Амалии Григорьевны очень мало времени, это не удивительно — обязанности синоптика, и в том числе специалиста по долгосрочным прогнозам широким и разнообразны. Ведь надо не только правильно предсказать погоду, но и сообщить о ее возможных каверзах.

А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителям колхозов и важных народнохозяйственных объектов, многочисленным читателям республиканских, областных, городских газет. Знают ее как заведующую лабораторией долгосрочных прогнозов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института. Поэтому имя А. Г. Авансову знают многие. Она хорошо известна руководителя

