

ЛЮБЕРЕЦКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ЛЮБЕРЕЦКОГО ГК КПСС, ЛЮБЕРЕЦКОГО И ЛЫТКАРИНСКОГО ГОРОДСКИХ СОВЕТОВ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана
10 марта 1931 г.

Среда, 30 мая 1984 г.

№ 88 (13966)

Газета выходит по вторникам, средам, четвергам и субботам

Цена 2 коп.

ПЯТИЛЕТКУ — К 9 МАЯ

С поточных линий деревообрабатывающего комбината на работу выйдут в честь 40-летия Победы. Первыми на комбинате проведут патриотическую инициативу шесть бригад и звеньев цеха № 1. Они обязаны закончить до 9 мая 1985 года выполнение пятилетних заданий. Такое слово дали коллективы бригад М. А. Леонова, В. А. Чеботова, О. В. Кирихины, в частности, повысить производительность труда, снизить себестоимость изделий. С одобрением воспринята у нас инициатива передовых коллективов Московской области о проведении ударных трудовых вахт в честь 40-летия Победы.

Первыми на комбинате проведут патриотическую инициативу шесть бригад и звеньев цеха № 1. Они обязаны закончить до 9 мая 1985 года выполнение пятилетних заданий. Такое слово дали коллективы бригад М. А. Леонова, В. А. Чеботова, О. В. Кирихины, в частности, повысить производительность труда, снизить себестоимость изделий. С одобрением воспринята у нас инициатива передовых коллективов Московской области о проведении ударных трудовых вахт в честь 40-летия Победы.

Первыми на комбинате проведут патриотическую инициативу шесть бригад и звеньев цеха № 1. Они обязаны закончить до 9 мая 1985 года выполнение пятилетних заданий. Такое слово дали коллективы бригад М. А. Леонова, В. А. Чеботова, О. В. Кирихины, в частности, повысить производительность труда, снизить себестоимость изделий. С одобрением воспринята у нас инициатива передовых коллективов Московской области о проведении ударных трудовых вахт в честь 40-летия Победы.

МНОГОСТАНОЧНИКИ

Отвечая на инициативу передовых коллективов Московской области развернуть социалистическое соревнование в честь 40-летия Победы советского народа в Великой Отечественной войне, многие передовики производства Люберецкого коврового комбината пересмотрели личные обязательства, решили выполнить пятилетку досрочно.

На чем же основан этот трудовой порыв? Что помогает осуществлять высокие замыслы?

Один из факторов — увеличение зон обслуживания оборудования, которое становится возможным в результате роста мастерства людей и инженерного обеспечения производства. После выхода в свет постановления ЦК КПСС, Совета Министров СССР и ВЦСПС о мерах по дальнейшему повышению производительности труда на предприятиях легкой промышленности (сентябрь 1982 года) на комбинате произошло немало перемен. Прежде всего проведена значительная работа по внедрению и совершенствованию бригадной формы организации и стимулирования труда, что предусмотрено в названном постановлении. Выполнен комплекс мероприятий по инженерному обеспечению производства. В качестве приводятся в действие резервы на рабочих местах по специальным планам. В преддверии взят курс на обновление машин (установку пневмопрядильных вместо веретенных). Обеспечивается техническое совершенствование машин и приспособлений в трикотажно-вязальном производстве, где выпускают ковровые изделия с печатным рисунком.

Эти меры и позволяют рабочим увеличивать зоны обслуживания, в полтора-два раза перекрывать отраслевые нормы. Мария Дмитриевна Сапрыкина, например, обеспечивает подачу нити на три коврово-вязальные машины.

Успех коллектива объединения «Спецдежда» тоже во многом объясняется возросшим мастерством людей. Для передовых швей характерно обслуживание нескольких машин, как это делает Т. М. Фекеева, или овладение несколькими операциями на одной и той же машине. Недавно Г. В. Слободскова завершила выполнение седьмого с начала пятилетки годового задания. Она опережает отраслевую норму более чем вдвое. Как это достигается?

Не очень просто, хотя некоторые полагают, будто бы в легкой промышленности превзойти норму очень легко. Г. В. Слободскова настолько владеет делом, как и другие лучшие швеи объединения, что затрачивает на «свои» швейные операции в два раза меньше времени, чем нормируется. Поэтому у нее высвобождается время, которое использует, чтобы помочь бригаде на какой-то затормозившейся операции в потоке.

Возможно ли более широкое распространение движения многостаночников в металлообработывающей промышленности? Опыт Героя Социалистического Труда фрезеровщицы завода имени Утховского А. И. Макаревой и других работниц ее бригады, токаря завода «Монтавтомат» Б. М. Давыдова, ряда станочников заводов полупроводниковых приборов, оптического стекла доказывает, что да, возможно. Названные товарищи уверенно обслуживают до пяти-шести станков (причем А. И. Макарева — одновременно).

Однако известно, что на некоторых предприятиях недостаточно используются возможности для распространения передового опыта. Иной раз жалуются на нехватку станочников, но мало прилагают усилий для повышения квалификации имеющихся, увеличения ими зон обслуживания.

Есть немало умельцев на Люберецком комбинате стройматериалов, например, пресовщицы по выработке силикатного кирпича Н. И. Анохина, Н. С. Сидачева, работающие на двух и более прессах. Отличаются подобным мастерством некоторые работницы родственного Кореневского завода. Определенную смелость проявляют ткачи, прядильщики фабрики имени Октябрьской революции. Но все же на этих предприятиях бывают затруднения с выпуском продукции, в частности, кирпича, тканей, пряжи. Следовательно, есть необходимость больше уделить внимания подготовке квалифицированных кадров. Необходимо создавать все условия, чтобы большее число людей стремилось к многостаночному обслуживанию. Это поможет успешно выполнять планы выпуска продукции, полностью превратить в жизнь социалистические обязательства четвертого года пятилетки.



ПАТРИОТИЗМ КОВРОВЩИКОВ

Призыв тружеников совхоза имени Зои Космодемьянской Рузского района организовать социалистическое соревнование под девизом «40-летию Победы — наш ударный труд» с проведением двенадцати ударных трудовых вахт нашел горячий заинтересованный отклик в коллективе Люберецкого коврового комбината. Стремясь достойно встретить 40-летие праздника Победы, труженики комбината тоже вступили в патриотическое соревнование. В нем примут участие коллективы цехов, смен, бригад, детских учреждений. С июня 1984 г. по май 1985 г. на комбинате проводится двенадцать вахт, посвященных выдающимся победам со-

ветского народа на боевых и трудовых фронтах Великой Отечественной войны. Каждая вахта станет новой ступенью в достижении высоких экономических показателей, повышении уровня идеологической и воспитательной работы. Утверждены условия социалистического соревнования с ежемесячным подведением итогов.

Рабочие, передовики производства пересматривают социалистические обязательства. Тринадцать годовых заданий за одиннадцатую пятилетку решила выполнить ковровщица М. Д. Сапрыкина. По шесть с половиной ковровщицы Т. М. Мильянцева и Т. Д.

Воробьева. По шести — прядильщица В. М. Шрайтер, ткачихи Ф. А. Захарова и Р. И. Готовцева.

У них заложена хорошая основа для достижения этих целей. Т. М. Мильянцева только что завершила личную пятилетку, Героиню дня чествовали всем коллективом. Вручили Почетную грамоту, цветы. Она удостоена также денежной премии. Близка к пятилетнему рубежу и Т. Д. Воробьева. Ударные вахты в честь исторической даты будут способствовать укреплению экономического и оборонного могущества страны.

С. ДУДЧЕНКО, бригадир, экономист комбината.



В управлении отделочных работ № 7 треста «Обсбстрой» № 2 широко известна бригада маляров заслуженного строителя РСФСР Ивана Егоровича Золотарева. Ее руководитель имеет большой производственный опыт, прославился среди строителей рационализатором. Заботится о повышении мастерства молодых тружеников.

НА СНИМКЕ: бригада И. Е. Золотарева у строящегося дома завода торгового машиностроения.

О КОРМАХ, КАК О ХЛЕБЕ С МАЛЕНЬКОГО ПОЛЯ — БОЛЬШОЙ УРОЖАЙ

Овощные плантации совхоза «Белая Дача» занимают чуть больше семидесяти гектаров: тем не менее ассортимент культур, выращиваемых в поле, широк. Здесь растут петрушка, сельдерей, пастернак, укроп, редис, капуста нескольких сортов, кабачки, свекла на пучок. Благодаря раннему высеву и щедрой заправке почвы органическими удобрениями, белодачники получают в открытом грунте по два-три урожая в год. В нынешнем полеводстве намечали вырастить 230 тонн белокочанной капусты, 105 тонн цветной, 103 тонны укропа, 212 тонны сельдерея, 310 тонн кабачков. Укроп и редис будут сеяться в три оборота.

В минувшую субботу в совхозе «Белая Дача» началась уборка скороспелого редиса сорта «Крубин». Затеял подобную «забаву» А. Подинский — сорт «красный ветики» будет поспевать в последний срок. На помощь белодачникам овощеводам пришли учащиеся подшефной восьмилетней школы и средних школ №№ 29, 40 и

41. Школьные коллективы соревновались между собой в умении быстро набирать пучки редиса.

Много забот в эти дни у механизаторов полеводства. От зари и до зари трудятся в поле Сергей Андреевич Титов, Николай Федорович Савостин и Сергей Васильевич Голубчиков. Так же ответственно относятся к делу земляны Ан-на Вячеславовна Мартынова и Нина Федоровна Галиулина. Чтобы овощи не заросли сорняками, приходится вносить гербициды, рылать между рядами. Утром с 5 до 8 и вечером с 17 до 22 часов над белодачскими полями сверкает струя искусственного дождя.

Много внимания уделяется культуре полей. 25 мая агрономы и руководители общественных организаций всех хозяйств района побывали в совхозе «Белая Дача» и ознакомились с состоянием посевов и организацией ухода. Они, по общему признанию, хорошие

Р. СТЕПНОВА.

ЗА СМЕНУ — ДВЕ НОРМЫ

Конкретными делами на призыв «40-летию Победы — наш ударный труд!» отвечает передовая пресовщица Кореневского завода стройматериалов Г. А. Афонина. Она raporтовала о досрочном выполнении личного пятилетнего задания. Но Г. А. Афонина не свалает таплов в трудовом соревновании, форма за смену 40 тысяч 800 штук добротных кирпичей, что в два раза превышает норму выработки.

Мало в чем уступает знатной работнице пресовщицы А. П. Дьяконова, К. В. Митина, Они, как и Г. А. Афонина, перешли на повышающую против отраслевой нормы зону обслуживания оборудования.

А. АЛЕКСЕЕВ.

СДЕЛАНО ДОСРОЧНО

Большой парачень клиентуры у коллектива автобазы треста «Мособкооптранс», Всех успевают обслужить автомобилисты. Повышается коэффициент выхода машин на линию, ускоряется доставка грузов. Труженики базы обеспечили очередной успех: 28 мая выполнен план пяти месяцев.

Заботливое отношение к технике, организованно проявляют, например, водители бригад Д. Муратова, Н. Панова, которые почти ежедневно перевыполняют задания на 20 процентов. Среди транспортников базы развернуто социалистическое соревнование за экономию горюче-смазочных материалов. С начала года здесь сэкономлено 10 тысяч литров бензина — для пятнадцатидневной работы базы.

А. ЯКОВЛЕВ.

НА НОВЫЙ УРОВЕНЬ КАЧЕСТВА

Современному сельскому хозяйству нужна новейшая техника, которая, соответствовала бы требованиям крупного специализированного производства. От коллектива объединения «Завод имени Ухтомского» зависит обеспечение села высокопроизводительной, надежной техникой для заготовки кормов. Мы выпускаем косилки для различных почвенно-климатических зон нашей страны. Проводимая на заводе реконструкция способствует увеличению выпуска наиболее прогрессивных машин — самоходных и прицепных косилок-плющил, роторных навесных косилок. Однако успешная реализация Программы требует перехода на новый, более высокий уровень качества самооборудованной техники. Поэтому мы многое делаем для претворения в жизнь постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по дальнейшему повышению технического уровня и качества машин и оборудования для сельского хозяйства, улучшению использования, увеличению производства и поставок их в 1983—1990 годах».

В нем, кстати, предусмотрено разработать новую машину — самоходную косилку-плющилку повышенной производительности «КПС-5Г-1». Конструирование ее произведено нами в установленные сроки, в 1983 году. Машина отличается от выпускаемой ныне величием шин повышенной производительности, благодаря чему давление на почву снижено с 3,5 до 0,9 килограмма на квадратный сантиметр. Производительность увеличивается на 15—20 процентов. Аронные шины позволяют применять косилку в зонах повышенной влажности, где другая техника работать не может. Это наглядно было продемонстрировано на сравнительных полевых испытаниях в совхозе имени Ленина Московской области. На увлажненных почвах

наша косилка имела преимущественно перед косилками ГДР. Унификация ее с базовой машиной составляет более 90 процентов, что позволяет быстро организовать ее выпуск. Уже в этом году наша объединение могло бы заменить все самоходные косилки-плющилки в Московской области на машины с аронными шинами. Однако из-за отказа Министерства автомобильной промышленности поставить диски с аронным шином до сих пор эта работа не завершена.

Большое значение имеют проводимая модернизация сегодняшней самоходной косилки-плющилки «КПС-5Г», а также создание комбинированной двух-трекбрусной косилки «КМБ-6», которая позволит снять с производства устаревшие «КДП-4» и «КТП-6». В сезоне текущего года опытные образцы модернизированной «КПС-5Г» и комбинированной «КМБ-6» будут проходить государственные приемочные испытания.

Модернизация «КПС-5Г», направленная на снижение массы на 700 килограммов и увеличение производительности на 10 процентов, позволит поднять технический уровень, который будет соответствовать уровню семейной машины производства ГДР.

Перед нами стояла задача выпустить в 1983 году первую промышленную серию новых косилок с порционным сбросом «КПП-3». Это задание выполнено: сделано 200 таких машин. В текущем году должны быть выпущены первые серии модернизированных косилок «КС-2,1» и «КСГ-2,1». С июня мы должны приступить к выпуску новой модернизированной машины «КПР-3А». Техника обновленных вариантов будет поступать на село в последующие годы. Первые серии самоходных плющилок «КПС-5Г-1» повышенной производительности, а также комбинированных двух-трекбрусных ко-

силки «КМБ-6» планируется собрать в 1986 году.

Модернизация роторной косилки «КРН-2,1» и создание новых подобных машин является вторым по важности направлением опытно-конструкторских работ в объединении. В сезоне 1983 года успешно прошла приемочные испытания и рекомендована в производство модернизированная косилка «КРН-2,1». Основными преимуществами ее по сравнению с серийной являются снижение массы на 40 кг, повышение надежности за счет установки промежуточных шестерен в режущем бруске на двух подшипниках вместо одного, применения более эффективного способа уплотнения картера бруса и других мер.

Таким образом, за очень короткий для такого большого дела срок должна произойти практически полная замена выпускаемых объединением машин. Это требует очень напряженной работы от технических служб. А также четкого планирования очередности внедрения новинки в производство. Мы ставим задачу перед нашими службами не ориентироваться на крайние установленные сроки. Необходимо часть машин внедрить образцово в более ранние сроки. С напряжением работают сельхозмашины в текущем году. За четыре месяца изготовлено почти 33 тысячи тракторных косилок и 1678 самоходных «КПС-5Г». Сверх плана голынь предприятим — Люберецким заводом реализовано продукции на 335 тысяч рублей. Такой вклад внесет наш коллектив во всеобщее социальное соревнование под девизом «Продовольственной программе — высококачественную, надежную и эффективную технику».

В. ЛИТВИН,
главный инженер объединения «Завод имени Ухтомского».

НЕ ОПОЗДАТЬ С УКОСОМ

В отличие от ОПХ «Коренево» и Константиновской птицефабрики, где многолетние травы остаются в развитии, в племсовхозах «Фоминское» и «Ульянино» луга в этом году отличные: травы густые, высокие, с хорошим ботаническим набором культур и без сорняков. Это результат своевременного проведенных ремонта и подкормки лугов. В племсовхозе «Фоминское» к тому же, как по заказу, прошли дожди, поэтому и пастбища, и участки, где травы отведены на зеленую подкормку крупному рогатому скоту, тучные. К сожалению, пастбища не разбиты на карты для культурного и экономного травления. Если дело не поправить, эффективность их использования будет ниже, чем могла бы.

Вот уже около десяти дней крупный рогатый скот в племсовхозе «Фоминское» получает сочный зеленый корм. Сначала это был озимый рапс, теперь зеленая рожь (она тоже удалась густая и высокая), а на днях в рационе дойного стада будет и люцерна. Довольны животноводы: в течение семи часов коровы находятся на богатых пастбищах, а кроме этого еще и обильная подкормка.

Осмотрев с главным агрономом «Фоминского» Н. А. Валиковой луга и пастбища и побеседовав с животноводами, мы пришли на машинный двор. Там под руководством инженера-механика Н. А. Зенина проводилась обкатка трех кормоуборочных комблексов. Готовы и косилки КРН-2,1. Она уже работает на скашивания «зелени». Есть кокосажки, грабли. Правда, одни грабли еще находятся в ремонте.

Шефы племсовхоза — коллектив поселка Тураево помогли выполнить сварочные работы. В день рейда мы встретили в хозяйстве ответственного за шефскую помощь и узнали, что тураевцы уже приступают к прополке кормовой свеклы.

В прошлом году заготовка кормов в племсовхозе «Фоминское» прошла организованно, сделан их солидный страховой запас, так что часть емкостей еще заполнена сеннажом и силосом. При нас шла отгрузка сеннажа для племсовхоза «Мальшево» и ОПХ «Коренево».

Располагая богатыми лугами, племсовхоз «Фоминское» не имеет хороших емкостей для хранения кормов. Первая их очередь построена неудачно, в корма постоянно затекает вода, приходится ее откачивать. Поэтому очень важно, чтобы новые траншеи были построены быстро и качественно.

Есть опасение, что в племсовхозе «Фоминское» могут быть допущены потери кор-

мов: о неправильном травлении пастбищ уже говорили на участке, где косят рожь, мы тоже видели оставшиеся кучки зелени.

Уже отмечалось, что в племсовхозе «Ульянино» тоже выращены богатые травы. Здесь они даже опередили по своему развитию озимую рожь. Дойное стадо этого хозяйства не гоняют на пастбища, но сочные кормов сейчас в кормах авдольво. Их количество увеличилось постепенно. В день рейда наряду с зимними кормами коровы уже получили по 40—50 килограммов многолетних трав. Суточные надой молока стали повышаться.

В хозяйстве ведется подготовка к предстоящей страде. Разработаны план заготовки кормов и условия социальное соревнование. Оплата труда (заготовка будет вестись подрядным методом) поставлена в зависимости от сроков уборки и качества готовленных кормов. Но наметочное может остаться несущественным, если не подготовят как следует технику. А пока механизаторы снимают машины с зимнего хранения и проводят техническое обслуживание. Положение осложняется тем, что стоянка не огорожена, следить за сохранностью техники трудно, поэтому агрегаты собирают перед самым выходом на луга. Пробные прокосы ульянцы собираются делать 5 июня, и только 10-го начинать массовую уборку лугов.

Однако травы во всех хозяйствах племобъединения «Петровское» развиваются так быстро, что нужно готовиться к более раннему скашиванию. В то же время самоуборочная техника в этом хозяйстве к наметочному сроку не подготовлена. Чтобы ускорить ее ремонт и техобслуживание, пришлось отдельных механизаторов снять с полевых работ.

Беспокоит и то, что в племсовхозе «Мальшево» не готов ни один сеной сарай, не очищена ни одна траншея. При этом, сараям нужен основательный ремонт.

Если в совхозах племобъединения «Петровское» первый урожай многолетних трав будет снят своевременно, через полтора месяца подоспеет второй укос. При той плотности крупного рогатого скота на 1 гектар пашни, которой достигло племобъединение, это может создать надежный запас фуража собственного производства.

Члены рейдовой бригады:
Г. ГОЛУБЕВА, инспектор ГК НК,
М. СЫЧЕВ, инженер госсельтехнадзора,
Р. ФАТЮЩЕНКО, сотрудник «Люберецкой правды».

Иркутская область. На Ангарском заводе строительных материалов освоено производство нового материала — автолита. Он предназначен для покрытия полов и отделки салонов пассажирских автобусов, способен заменить дорогостоящую резину.

На Ангарском заводе значительен и объем выпуска товаров народного потребления. С конвейера стали выходить линолеумы.

НА СНИМКЕ: начальник производственно-технического отдела завода Г. Абраменко (слева) и начальник отдела технического контроля Л. Теплянская с новыми сортами автолита и линолеума.

(Фотохроника ТАСС).



ЧИТАТЕЛЬНИЦА Призент (инициалы не указаны) написала в редакцию, что 15 мая в магазине № 20, что напротив кинотеатра «Октябрь», торговали дрожжами.

Факт этот привлек ее внимание «изысканным» обслуживанием в продовольственном магазине. Каждая пачка дрожжей, имеющая фабричную упаковку, вкладывалась в полиэтиленовый пакет, украшенный цветочком, этой голубоглазой фиалкой. Дрожжи в таком праздничном обрамлении вполне бы сошли за подарок, скажем, на день рождения, даже на свадьбу.

Одно не порадовало читательницу: сервис в магазине самообслуживания зыбился отнюдь не на бескорыстном желании сделать приятное покупателю. Властвовал определенный расчет. Пачка дрожжей стоит 54 копейки, пакетик с цветочком — гривенник. Давали по десять пачек. Итого с вас — пять сорок плюс за пакетики. Благодарим за по-

ПО ПИСЬМУ ЧИТАТЕЛЯ

ДРОЖЖИ С ФИАЛКОЙ

купку, приходите еще... Политиленовый налог... О нем писали в центральной прессе. Издан циркуляр Минторга СССР, обязывающий торговые предприятия при расфасовке продуктов использовать бесплатные бумажные пакеты в таком количестве, чтобы покупатель мог выбрать то, что хочет... Но этот случай, о котором рассказывает читательское письмо, к сожалению, вовсе не уникальный.

Через неделю после торговли дрожжами мы осматриваем торговый зал магазина № 20 вместе с заместителем ведущего Т. Ф. Голубевой. На полках — сплошное полиэтиленовое сияние! Хотя бы один бумажный пакетик.

Тот же «целлофановый блеск» в секции самообслужи-

вания магазина № 32 (115 квартал).

Правда, в магазине № 35 сахарный песок был в тот день сухим и без чеников, но в бумажных пакетах. Зато на столе возле контролера-кассира возвышалась горка целлофановых мешочков с чаем. В каждом мешочке по три стандартных фабричных пачки. Зачем чаю-то дополнительная «одежда»? Чтобы дороже продать?

Читатель спросит: да бываю ли в магазинах контролеры продтогара? Куда они смотрят? Бывают. А смотрят... на полки с полиэтиленовыми мешочками. Впрочем, что контролеры? В Люберецком продторге существует даже специальный план мероприятий по выполнению циркулярного письма «О нарушении порядка использования полимерных упа-

ковочных материалов при расфасовке продуктов», разработанный и утвержденный директором торгового еще в 1982 году.

План есть. А бумажных пакетов в магазинах все равно нет. Думается, отчасти и потому, что план этот для отчета перед инстанциями. Судите сами. Записан, например, в плане пункт — широко информировать покупателей о правилах торговли фасованными продуктами. Претворяя этот пункт в жизнь, заказали в графической мастерской объявления, развесили их в магазинах. Только объявления не о том, что можно требовать бесплатную бумажную упаковку, а о том, что за полиэтиленовую надо платить.

Не знаем, располагает ли торговые точности данными относительно того, какая часть фи-

нансового плана продовольственных магазинов покрывает принудительной торговлей отнюдь не продовольственным товаром — полиэтиленовыми мешочками. На всякий случай в одном из магазинов мы спросили расфасовщик, наполненный сахарным песком пакетик, сколько, примерно, продает его за день. Ответ был: летом, в пору ягод, — два сорока мешочков.

Мешок — пятьдесят килограммов. Вот и прикиньте, какой «приварок» дает полиэтилен. Только на сахарном песке, только за один день. Только в одном магазине. И не надо слишком заботиться об ассортименте товаров: пакетики помогут план вытнуть.

Письмо читательницы Призент заканчивается вопросом: «До каких пор мы будем переплачивать за продукты в полиэтиленовых мешочках?»

И в самом деле: до каких пор?

В. ТРЕТЬЯКОВ,

