

# ЛЮБЕРЕЦКАЯ ПРАВДА

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

Газета основана 10 марта 1931 г.

Среда, 13 октября 1982 г.

№ 165 (13627)

Газета выходит по вторникам, средам, четвергам и субботам

Цена 2 коп.

## РАЗВИВАТЬ ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО

ТЕХНИКА занимает исключительное важное место в производственной деятельности людей. С ее помощью осуществляются многие проблемы. Но растущие масштабы производства требуют новых и новых технических решений. Необходимо совершенствовать технологические процессы, полнее механизировать труд людей, потому что вручную делается еще очень многое. Все это обязывает совершенствовать саму технику, придумывать новые станки и машины, многочисленные приспособления, транспортирующие устройства и т. д. Поэтому очень большие надежды возлагаются на людей творческой мысли, изобретателей и рационализаторов, которые находятся непосредственно на производстве и, конечно же, хорошо видят, над чем надо работать, что надо улучшать.

Деятельность новаторов приобретает все более целенаправленный, организованный характер. На предприятиях создаются творческие бригады, составляются тематические планы, проводятся конкурсы на лучшие рацпредложения, организуется социалистическое соревнование за звание лучших рационализаторов. Подобные меры закономерны, они вытекают из решений XXVI съезда КПСС, наметившего пути ускорения научно-технического прогресса в нашей стране.

Именно с учетом задач одиннадцатой пятилетки новаторы нашего района приняли на 1982 год обязательство получить экономический эффект от внедрения изобретений и рационализаторских предложений в 12,5 миллиона рублей. Сейчас идет четвертый квартал года. Новаторы, как и все трудящиеся района, должны проверить, хорошо ли держат они свое слово, с какими показателями встретят 60-летие образования СССР.

В последние годы большое значение придается массовости технического творчества. Вполне понятно, что один новатор, или даже небольшая группа, не смогут решить всех возникающих задач. Только широкий круг авторов (пусть кто-то подаст одно-два предложения) может внести заметные изменения на том или ином участке производства.

В текущем году приятная новость пришла на Косинское трикотажное объединение. Помощнику мастера вязального цеха Косинской фабрики Н. В. Бояринову присвоено звание «Лучший рационализатор легкой промышленности СССР». Такие пытливые люди, как Николай Васильевич Бояринов, подают хороший пример другим, вдохновляют на творческие поиски. На личном счету

Н. В. Бояринова 70 рационализаторских предложений с экономическим эффектом в 23 тысячи рублей. Сейчас невозможно перечислить все его творческие разработки. Но на фабрике деятельность новатора очень ошутима. Здесь работа вязального оборудования налажена так, что создавалась возможность для возникновения другой ценнейшей инициативы — переход на многостаночное обслуживание. Косинское объединение стало в отрасли эталоном движения многостаночников.

Активное участие в техническом творчестве принимают труженники деревообрабатывающего комбината № 13. Лишь одно предложение В. Н. Синякина, И. А. Чиндякина и В. Ф. Куликова обеспечивает экономии 467 кубометров пиломатериалов в год. Такое творчество заслуживает всеобщего одобрения, особенно сейчас, когда в стране проходит Всесоюзный общественный смотр эффективности использования материальных и энергетических ресурсов. Немалую активность проявляют находчивые люди Малаховского экспериментального завода, в частности, М. Ф. Аюточкин, В. П. Козьявин, В. Н. Леонтьев, В. Н. Гуляев и другие. По-прежнему хороший эффект дает творчество членов ВОИР на заводе алмазных инструментов, ковровом комбинате, в ряде строительных организаций.

В газете уже подвергались критике некоторые отстающие коллективы, в частности, институт горного дела, завод дорожных машин и другие. До конца года еще можно улучшить отдельные показатели, если больше проявить чуткости к творчеству новаторов.

Недавно координационный совет по ускорению научно-технического прогресса и городской совет ВОИР приняли постановление об оказании помощи городским новаторам колхозам и совхозам. Утвержден тематический план решения проблем сельскохозяйственного производства в свете требований Продовольственной программы страны. Принято положение о конкурсе на лучшее техническое решение проблем сельского хозяйства. Эти документы первичные организации ВОИР в ближайшее время получат. Но уже сейчас следует настраивать изобретателей и рационализаторов промышленных предприятий на то, чтобы они с полной озабоченностью восприняли предложенный им план поисков для решения технических проблем села, чтобы они внесли конкретный личный вклад в осуществление Продовольственной программы, одобренной на майском (1982 г.) пленуме ЦК КПСС.

### К СВЕДЕНИЮ СЕКРЕТАРЕЙ ПАРТОРГАНИЗАЦИЙ

14 октября в 14 часов в Люберецком Дворце культуры (малый зал) состоится очередная семинар руководителей групп политинформаторов и агитколлективов.

15 октября в 10 часов в Люберецком Дворце культуры состоится очередная семинар пропагандистов системы партийной учебы и экономического образования.

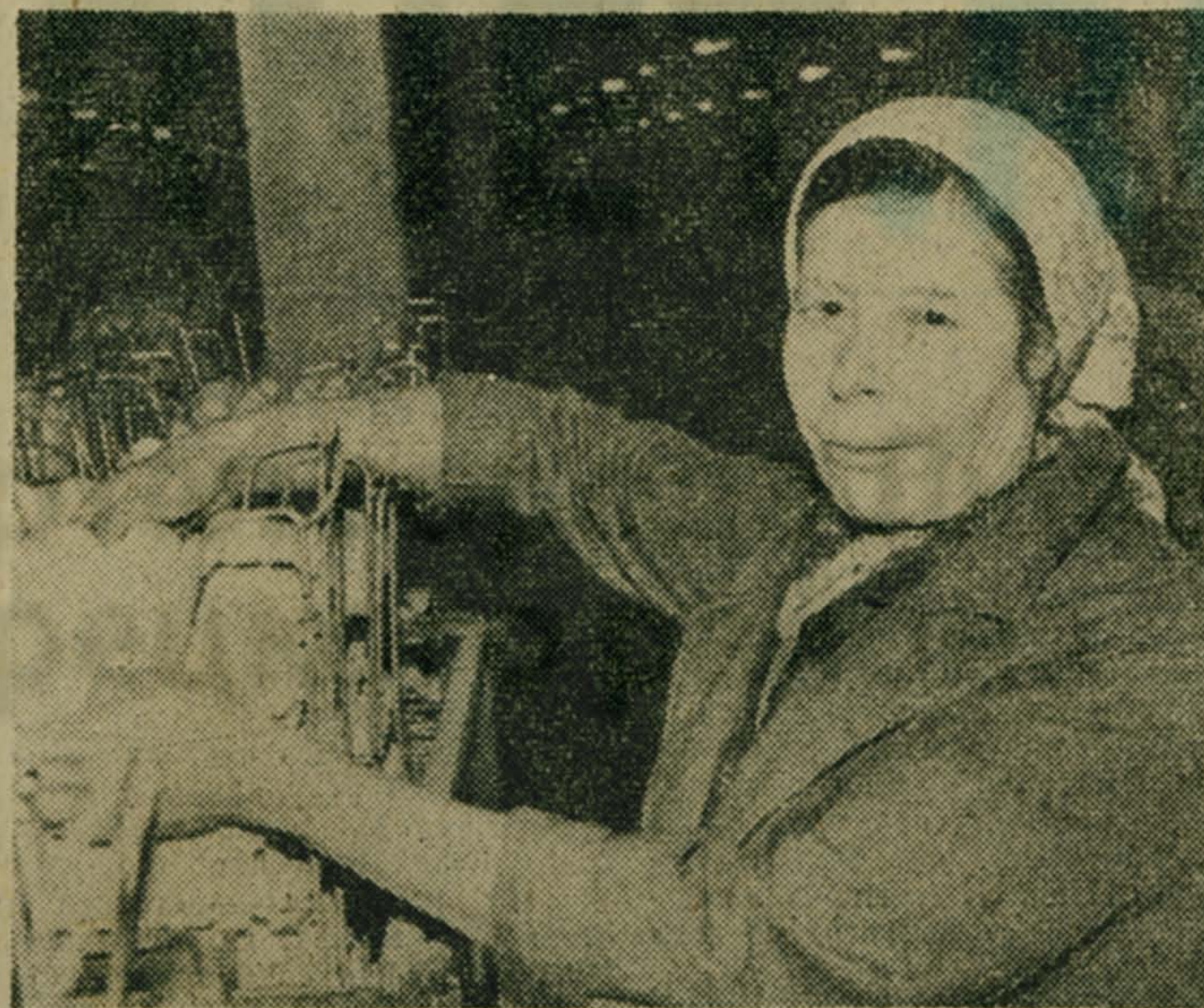
Отдел пропаганды и агитации ГК КПСС.

### ИЗВЕЩЕНИЕ

15 октября в большом зале горкома партии состоится занятие народного университета политических знаний. Начало в 17 часов. Отдел пропаганды и агитации ГК КПСС.



РЕШЕНИЯ  
XXVI  
СЪЕЗДА КПСС  
- В ЖИЗНЬ



Много лет трудится на Томилинской птицефабрике Л. Т. Панова. В совершенстве овладела профессией, стала мастером животноводства первого класса. В эти дни она ударно несет недельные вахты в честь приближающегося праздника — 60-летия образования СССР.

Итоги работы за девять месяцев говорят о том, что передовая птичница трудилась на совесть. На печении Лидии Терентьевны 20600 кур-несушек. При плане 1 млн. 760 тысяч яиц она собрала от них 2 млн. 53 тысячи. Сверхплановая продукция получена за счет грамотного ухода за курами. Отсюда хорошая сохранность поголовья, высокая продуктивность: яйценоскость кур по итогам девяти месяцев составила 191 яйцо при плане 182.

НА СНИМКЕ: птичница-оператор пятого цеха Томилинской птицефабрики Л. Т. Панова.

Фото С. КОСЬЯНОВА.

## 60-ЛЕТИЮ ОБРАЗОВАНИЯ СССР — 60 УДАРНЫХ ТРУДОВЫХ НЕДЕЛЬ

### 18 ДЕКАБРЯ — КОММУНИСТИЧЕСКИЙ СУББОТНИК

## ПРИ ХОРОШЕМ КАЧЕСТВЕ

Весомые результаты приносит социалистическое соревнование в честь 60-летия СССР на Томилинском заводе алмазных инструментов. Плодотворно поработал наш коллектив в течение девяти месяцев. Досрочно завершён план, дополнительно к нему реализовано продукции на 407 тысяч рублей. Напомним, что на второе полугодие были приняты дополнительные, повышенные социалистические обязательства. Они успешно претворяются в жизнь.

Труженники завода хорошо знакомы с инициативой москвичей — провести 18 декабря коммунистический субботник, посвященный 60-й годовщине образования Союза ССР. Эта инициатива находит единодушную поддержку у

работников нашего завода. Сейчас идут расчеты, как мы будем трудиться в день «красной субботы». Намерение у коллектива высокое: работать с наивысшей отдачей, выпустить часть продукции из сэкономленных материалов и на сэкономленных энергоресурсах. Намечено к этому дню сэкономить только во втором полугодии 20 тонн металла, 60 тысяч киловатт-часов электроэнергии.

Коллективы бригад набирают трудовые темпы, закладывают основу для высокопроизводительного труда в день субботника. Слаженно идет выпуск инструмента в бригаде шлифовщиков алмазов А. Х. Конешева. Здесь вся продукция признается годной к реализации. Бригада прессовщи-

ков Валентины Сергеевны Зарнашвили успешно освоила порошковую металлургию. При прессовании изделий из порошка она выполняет задания на 122 процента и сдает с первого предъявления 98 процентов продукции. На изготовлении деталей для косилки-плющилки КПС-5Г отличается бригада А. И. Куличенкова, работающая, как и многие другие, на единый наряд. Станочники освоили несколько смежных операций, могут при необходимости заменить друг друга. На 25 процентов они перекрывают нормы.

Важное задание и у бригады В. Мирзазановой. Она специализирована на выпуске товаров для народа. И со своей задачей хорошо справляется — изготавливает туалетные пилки, детские настольные игры и другие изделия.

В. НИКОГОСЯН,  
инженер по соревнованию.

## ФРОНТ РАБОТЫ ШИРОКИЙ

В зерноскладе полным ходом пойдет подработка семян, в картофелехранилище — сортировка клубней.

Зерноуборочную технику мы уже поставили на зимнее хранение, а свеклоуборочная еще в работе. Ею и займутся рабочие ремонтных мастерских в день «красной субботы».

С полной нагрузкой будет действовать 18 декабря механизиро-

ванный отряд плодородия. Трактористы и автомобилисты совершат рейсы от навозохранилища в поле, а если погода выдастся благоприятная, механизаторы начнут вносить компост под картофель. Это ускорит весенние работы на плантациях, что очень важно для формирования урожая — 83.

Л. ШМЕЛЕВА,  
главный агроном ОПХ  
«Коренево».

### ИДЕТ МЕСЯЧНИК ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ

## ЗАБОТА ОБЩАЯ

По решению исполкома Люберецкого горсовета с 1 октября начался осенний месячник по благоустройству. Цель месячника — привести в порядок и лучше подготовить к празднику улицы, дома и внутридомовые территории.

За время месячника намечено провести значительный объем работ. Будут посажены 10 тысяч деревьев и 13 тысяч штук кустарника, заложены новые скверы, отремонтированы и окрашены уличные изгороди, фасады жи-

лых домов, зданий, отремонтированы дороги и тротуары, очищены от листвы и мусора улицы.

Активное участие в благоустройстве своих микрорайонов принимают промышленные предприятия. Хочу отметить заботливое, заинтересованное отношение к вопросам благоустройства предприятий Ухтомского микрорайона, завода им. Ухтомского, института горного дела. Сейчас проводятся субботники и воскресники, в них принимают участие и жители.

Но не всегда такие работы хорошо организованы, случается, что люди не обеспечены инструментом. ЖЭУ, ЖКК, ЖКО нужно заранее оповещать о субботнике, определить, что предстоит сделать, обеспечить людей посадочным материалом, лопатами, граблями.

И вот что еще. Комбинат благоустройства испытывает трудности из-за отсутствия самосвалов для завоза плодородного грунта и посадочного материала. Здесь могут помочь такие организации, как ПОГАТ, АТК-1, Дзержинская АТК и другие.

З. ВОЛЫНКИНА,  
инженер УХХ.





