

ЛЮБЕРЕЦКАЯ ПРАВДА

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

Газета основана
10 марта 1931 г.

Четверг, 14 декабря 1989 года

№ 199 (15117)
Цена 3 коп.

□ Готовимся к выборам

Кто он, будущий депутат?

Названо имя еще одного кандидата в депутаты Люберецкого городского Совета. Это — главный инженер предприятия Московского военного округа, подполковник Г. С. Доброгост, выдвинутый на конференции трудового коллектива по избирательному округу № 27 (улица Московская, дома №№ 1, 1-а, 2, 3, 3-а, 4. Количество избирателей — 1200).

На конференции было делегировано 165 человек. Им предстояло принять решение о самом достойном из достойных. Выдвижение шло на альтернативной основе. Были названы кандидатуры главного инженера Г. С. Доброгоста, секретаря парткома В. А. Кулагина, секретаря СТК, заместителя председателя женсовета В. Н. Кадугиной, лауреата Государственной премии СССР радиомеханика В. К. Голышева, радиомонтажника Н. Ф. Камневой. Каждый из них выступил с кратким заявлением.

Затем состоялось голосование. Победил Г. С. Доброгост, набрав 143 голоса из 165. Вот его краткие биографические данные. Родился в г. Бронницы в 1948 году, закончил два военных училища, работает главным инженером, является членом парткома. Женат, имеет двоих детей. И, что немаловажно, живет в Люберцах.

Мы задали Григорию Сергеевичу несколько вопросов.

— Престиж армии в силу известных обстоя-

тельств за последнее время снизился. Вы не боитесь, что избиратели будут против вас?

— Для военных защита Отечества — это профессиональный долг. Народ нас от него не освободил. Другое дело, что в армии, как и во всех институтах нашего общества, назрели перемены. Это касается демократизации взаимоотношений, сокращения Вооруженных Сил в разумных пределах, чем мы сейчас и занимаемся. Надо иметь в виду, что в США существует программа разоружения новых видов вооружения, которую они не собираются сворачивать. Да и в целом, силы НАТО не ослабевают. Так что идея «растаскивания» армии по союзным «квартирам», уклонение молодежи от службы, ее пассивность только во вред.

— Если вы будете избраны депутатом, на что обратите внимание?

— Наш коллектив в нынешнем году на социальное развитие города выделил около 200 тысяч рублей. В марте начинаем строительство жилого дома с центральным тепловым пунктом, который улучшит снабжение теплом домов на улицах Калараша, Смирновской, 115-го квартала. Мы будем уделять внимание благоустройству. Сейчас материально поддерживаем добровольную народную дружину, созданную в 115-м квартале. Избиратели могут быть уверены: все данные обещания будут выполнены.

Э. ИВАНОВА.

К СВЕДЕНИЮ СЕКРЕТАРЕЙ ПАРТОРГАНИЗАЦИЙ!

15 декабря в 14 часов в Люберецком ГК КПСС состоится очередной семинар пропагандистов системы политической учебы.

Приглашаются секретари парторганизаций и их заместители, агитаторы, политинформаторы, лекторы общества «Знание», члены избирательных комиссий.

Идеологический отдел ГК КПСС.



П. ИЛЬИН.
Коллаж Е. Лугового.

Об образовании окружных избирательных комиссий по выборам народных депутатов Московского областного Совета народных депутатов двадцать первого созыва

Рассмотрев предложения трудовых коллективов, советов трудовых коллективов предприятий, учреждений и организаций, общественных организаций, органов общественной самодеятельности, коллективов средних специальных и высших учебных заведений, собраний избирателей по месту жительства и военнослужащих по воинским частям и на основании статьи 23 Закона РСФСР «О выборах народных депутатов местных Советов народных депутатов РСФСР» исполнительный комитет Московского областного Совета народных депутатов решил:

Образовать окружные избирательные комиссии по выборам народных депутатов Московского областного Совета народных депутатов двадцать первого созыва в следующем составе:

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ № 165

БРЕЖНЕВ Вячеслав Иванович, начальник бюро Люберецкого завода сельскохозяйственного машиностроения имени Ухтомского.

БУДЕНКОВА Анастасия Васильевна, учитель люберецкой средней школы № 10.

ГАЛАЧЬЯНЦ Раиса Николаевна, заместитель начальника отдела Московского объединения «Торгмаш», г. Люберцы.

ГОЛОВЛЕВА Ирина Владимировна, оператор Московского производственного объединения «Торгмаш», г. Люберцы.

КАЛЯКИН Валентин Дмитриевич, инженер Управления гражданской авиации Центральных районов, г. Люберцы.

КУРОПАТКИН Сергей Алексеевич, мельник Московского производственного объединения «Торгмаш», г. Люберцы.

ЛЕОНОВА Валентина Александровна, диспетчер Московского производственного объединения «Торгмаш», г. Люберцы.

МИРОНОВА Тамара Николаевна, контролер Люберецкого завода сельскохозяйственного машиностроения имени Ухтомского.

СКОРИК Людмила Петровна, библиотекарь Московского производственного объединения «Торгмаш», г. Люберцы.

ЧЕБУНЬКОВ Константин Алексеевич, старший мастер Московского производственного объединения «Торгмаш», г. Люберцы.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ № 166

БЕРЕНЦЕВ Геннадий Васильевич, инженер по транспорту Люберецкого продовольственного торгового объединения «Торгмаш», г. Люберцы.

ГЛЕБА Александр Иванович, мастер производственного обучения Люберецкого техникума сельскохозяйственного машиностроения.

ГЛЕБОВ Игорь Николаевич, расточник Люберецкого авторемонтного завода росрайпотребсоюза.

ЗВЕРЬКОВ Вячеслав Алексеевич, электромонтер деревообрабатывающего комбината № 13, г. Люберцы.

ЕРМАКОВА Ираида Николаевна, инженер специализированного проектно-строительного объединения «Инжельстрой», г. Люберцы.

КАРТАШОВ Михаил Васильевич, начальник отдела Люберецкого завода электромузыкальных инструментов.

КИРЧЕВА Нина Григорьевна, инженер-технолог Люберецкого завода электромузыкальных инструментов.

КЛИМОВИЧ Татьяна Николаевна, бухгалтер деревообрабатывающего комбината № 13, г. Люберцы.

КОРОЛЕВА Зинаида Васильевна, бракер деревообрабатывающего комбината № 13, г. Люберцы.

ОНТАЕВА Ольга Александровна, инженер специализированного проектно-строительного объединения «Инжельстрой», г. Люберцы.

САВЕЛЬЕВ Анатолий Николаевич, старший мастер среднего профессионального училища № 10 имени Ю. А. Гагарина, г. Люберцы.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ № 167

ИСАИЛОВ Монах Конеевич, юрист Люберецкого производственно-технического объединения городского хозяйства.

КОРОЛЕВА Татьяна Ивановна, начальник отдела Люберецкого производственного объединения грузового автомобильного транспорта.

ОРЛОВ Павел Александрович, электромонтажник экспериментального завода по производству приборов и средств автоматизации «Монтажавтоматика», г. Люберцы.

ПЕРМЯКОВА Лидия Петровна, инспектор Люберецкой городской телефонной станции.

ПИСКУНОВА Валентина Платоновна, товаровед Люберецкого промтоварного объединения розничной торговли.

РЕДЧЕНКОВА Галина Борисовна, контролер производственного комбината треста «Мосстрой-24», г. Люберцы.

РЫЖКИН Владимир Иванович, секретарь комитета комсомола Люберецкого производственного объединения грузового автомобильного транспорта.

РЫБИНА Татьяна Николаевна, старший мастер экспериментального завода по производству приборов и средств автоматизации «Монтажавтоматика», г. Люберцы.

ТУРЫШЕВА Татьяна Анатольевна, главный бухгалтер Люберецкого опытного завода энергооборудования.

ШЕМЯКИНА Галина Александровна, инженер-технолог производственного комбината треста «Мосстрой-24», г. Люберцы.

ЩЕГОЛЕВ Игорь Павлович, мастер по ремонту оборудования Люберецкого опытного завода энергооборудования.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ № 168

БУРЛАКОВ Василий Емельянович, заведующий отделом Государственного научно-исследовательского института горнохимического сырья, г. Люберцы.

ВАЛИУЛЛИН Карим Валиулович, пенсионер, г. Люберцы.

ГОЛОВАЧ Галина Михайловна, инженер жилищно-коммунального хозяйства Люберецкого завода мосто-строительного оборудования.

ЕЛАГО Марина Федоровна, младший научный сотрудник Государственного научно-исследовательского института горнохимического сырья, г. Люберцы.

ИВАНОВ Андрей Иванович, токарь экспериментального завода Всесоюзного научно-исследовательского института буровой техники, г. Люберцы.

ЛЮБИМОВ Владимир Николаевич, младший научный сотрудник Института горного дела имени А. А. Скочинского, г. Люберцы.

ЛЯШКО Николай Григорьевич, начальник сектора вычислительного центра производственно-издательского комбината ВИНТИ, г. Люберцы.

СОРОКИН Николай Иванович, пенсионер, г. Люберцы.

ТРУШИН Борис Павлович, директор Панковского экспериментального ремонтно-механического завода, г. Люберцы.

ХОМЫЛОВ Андрей Геннадьевич, аспирант Института горного дела имени А. А. Скочинского, г. Люберцы.

ШЕВЧЕНКО Ирина Валентиновна, инженер Государственного научно-исследовательского института горнохимического сырья, г. Люберцы.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ № 169

АНДРОНОВ Владимир Александрович, аспирант Института горного дела имени А. А. Скочинского, г. Люберцы.

БЕЛЯЕВ Николай Иванович, наладчик полиграфического оборудования производственно-издательского комбината ВИНТИ, г. Люберцы.

ГРИШИНА Зоя Васильевна, мастер Люберецкого межрайонного треста газового хозяйства.

КЛУБИКОВ Михаил Дмитриевич, пенсионер, г. Люберцы.

КОВАЛЕВСКИЙ Евгений Николаевич, инженер-технолог завода буровых машин и инструментов треста «Союззрывпром», г. Люберцы.

КУТУЗОВ Николай Николаевич, слесарь управления механизации № 2 специализированного объединения «Строймеханизация», г. Люберцы.

ПОДГОРНАЯ Екатерина Васильевна, пробоотборщик Института горного дела имени А. А. Скочинского, г. Люберцы.

РОМКИНА Татьяна Николаевна, инженер Люберецкой центральной районной больницы.

ТЯЖЕЛКОВА Евгения Анатольевна, электрофотограф производственно-издательского комбината ВИНТИ, г. Люберцы.

ШУСТОВ Алексей Александрович, слесарь Московского производственного объединения автомобильного транспорта специализированного строительного объединения «Нефтегазпромстрой», г. Люберцы.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ № 170

АНДРЕЕВ Игорь Евгеньевич, преподаватель начальной военной подготовки люберецкой средней школы № 11.

БАРАНОВ Владимир Николаевич, начальник участка Ухтомского вертолетного завода имени Н. И. Камова, г. Люберцы.

БОЧАРОВА Тамара Яковлевна, старший инженер отдела кадров Ухтомского вертолетного завода имени Н. И. Камова, г. Люберцы.

КОЗЛОВА Людмила Александровна, учитель люберецкой восьмилетней школы № 15.

КУЗНЕЦОВА Зинаида Ивановна, обойщица Ухтомского вертолетного завода имени Н. И. Камова, г. Люберцы.

(Окончание на 4 стр.)

ТОМИЛИНСКОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПТИЦЕВОДЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ:

60 лет

ТППО СЕГОДНЯ

С июля 1986 года объединение входит в состав агропромышленного комбината «Москва».

Объединение представляет собой высокорентабельное многоотраслевое хозяйство, оснащенное современной техникой, с высоким уровнем механизации и автоматизации всех производственных процессов.

В производстве яиц используются автоматизированные птицеводческие комплексы, действующие по принципу «птичник — магазин». В них насчитывается до 280 тысяч птицев-мест, содержится высокопродуктивные куры, осуществляется полный цикл обработки яиц. Уровень механизации в комплексах — 98,5 процента, а в среднем в отрасли — 64 процента.

Основные фонды ТППО составляют 115 млн. рублей, из них 99 млн. рублей приходится на фонды сельскохозяйственного назначения. В текущем году объединение произведет 675 млн. яиц, 5200 тонн мяса, 3150 тонн молока. От курицы-несушки за год будет получено

257 яиц. За нынешний год будет реализовано продукции сельского хозяйства на 81 млн. рублей, получено 34,9 млн. прибыли.

Объединение использует безотходную технологию. Отходы бойни, цеха сушки мясного порошка, инкубации обращаются в мясокостную муку, из помета приготавливают органоминеральные удобрения.

Ежегодно на социально-культурные и спортивные мероприятия расходуется более 900 тысяч рублей, или 280 рублей в расчете на одного работника.

Среднемесячная зарплата тружеников ТППО — 280 рублей.

Томилинское птицеводческое объединение производит экологически чистую, постоянно контролирующую продукцию.

Нынешний генеральный директор ТППО Анатолий Степанович Давыкин избирался руководителем на конкурсной основе.



В ПУТЬ ОТ ИСТОКА

ПРИЯТНЫЙ ЗАПАХ сосновых стружек и свежего лака источают стены нового музея трудовой и боевой славы объединения. Он только что открылся, и еще немногие успели в нем побывать. Но, верьте слову, каждый шаг здесь вызывает восторг, почтение к людям, оставившим добрый след в жизни, обостряет возмущенное чувство уважения к труду, к героическим свершениям.

Вы проходите в уютный зал, и вашему взору предстают свидетельства богатой, насыщенной событиями истории Томилинского производственного птицеводческого объединения. С правой стороны смотрят на вас снимки, вызывающие воображение в 1929-1930 годы. Перлет председателя Московского союза потребителей общества А. Е. Балаева. Он был инициатором создания близ поселка Томилино в Ухтомском районе небольшой товарной птицефермы на 15 тысяч кур-несушек с полным содержанием, землю под которую выделил в 1929 году Московский пятилетест Наркомзема РСФСР.

Линя бела начался. Ферму организовали. Удачно выбранное место, близость железной дороги подкормляли: хозяйство надо расширять. Предполагалось, что на ферме должно содержаться 100 тысяч кур. Поэтому намечалось сооружение 100 птичников — по 1000 пернатых обитателей в каждом на выгульном содержании. Строились пятиэтажные брущерагаты с одноразменной вместимостью по 7000 голов молодняка птицы.

Фотографии 1930 года довели до нас образы пилот-разведчиков предприятия. Человек двадцать здоровых, полных оптимизма девчат сняты, видно, в обеды перья на фоне птичника-новостройки. Нет, не деланные улыбки, не наигранный энтузиазм! Вера в великие свершения запечатлена на молодых лицах. Они строили свою и нашу счастливую жизнь.

А вот как о возведении Томилинской птицефабрики рассказывает современный очевидец.

«За бором в поле, где когда-то был пастырь, сейчас развернулось большое строительство. Строится совхоз-гигант для кур... Птицефабрика даст стране сотни тысяч кур, миллионы штук яиц, хороших по качеству, недорогих по цене...

Белый, как лунь, старик-единоличник из соседней деревни рассказывает:

— Не узнаешь места-то. Больно уж скоро и много настрйоли, и все для паршивой курицы, от которой дохода греш. Вездь говорили же в старину — курица не птица. И, правда, слово, она не птица...

Неправда, старик! Томилинская птицефабрика даст таких кур, каких ты еще не видел...»

Он как в воду глядел, корреспондент «Ухтомского пролетария», репортаж которого газета поместила 10 апреля 1931 года. Но то, во что он верил, придет годами позже. А пока, как рассказывают фотографии и живые свидетели той поры, транспортное обслуживание птицефабрики держалось на лошацке или паре волов. На них и корма доставлял, и отравлял яйцо, и помет увозил.

К слову, именно в объединении энергичностью одного рабочего 34,7 лошадиной силы, а в основном производстве и того больше — 55,7.

А тогда летача-птичница кружкой из ведра наливали воду в поилки, вручая

ство резко пошло на убыль. Но уже с 1942 года ценой большого напряжения люди стали поднимать фабрику. В 1944-м она произвела 2 млн. 78 тысяч яиц. Хвала тем, кто оставался и работал за троих! Годы 1945-1948-й стали этапом овладения методами интенсивного птицеводства, а 49-й знаменит превышением довоенного уровня: произведено 12,7 млн. яиц, продуктивность курицы-несушки доведена до 152,6 яйца. Поголовье кур достигало 107 тысяч.

Каждый последующий год, словно вежа, отмечен событием, значительным для коллектива, особо памятным ветеранам. Порок кажется: проходит дни и месяцы, не различаемые, как близнецы. Да, они были похожи: наполненностью творческими поисками, оригинальными решениями, крутыми поворотами, за которыми открывалось новое. Прогресс утверждался не ради моды или прихоти вышестоящих органов. Надо было накормить людей. И то, что яйцо и курица стали не роскошью на столе люберчан, а самыми доступными продуктами — огромная заслуга птицеводов. Если спросить у старожилов района, когда в магазинах прекратились перебои с яйцами, они ответят: лет, мол, пятнадцать назад. А до того яйца в доме берегли к празднику.

Достаток продукции птицеводства — результат перестройки структуры производства. Внедрялись новые технические средства, усиленно наращивались энергетические мощности. Сложилась предпосылка к образованию крупного, развитого многоотраслевого предприятия. И оно в мае 1975 года было создано — Томилинское производственное птицеводческое объединение. В его состав входят три птицефабрики: Томилинская, Мирная, Константиновская. В объединении действуют научно-производственные лаборатории, участок для приготовления премисов для кормосмеси, цех сушки яиц, колбасный цех. С 1978 года объединение производит 1 миллион яиц в день. Дальше — больше. Сопоставим 665 миллионов яиц, произведенных за прошлый год, и 0,4 миллиона — итог 1931 года.

В большом зале музея на центральном плане изображение ордена Трудового Красного Знамени. Высокой награды за достижения и в связи с 50-летием Томилинской птицефабрики удостоена в 1980 году. Двенадцать раз подряд — с 1976 по 1987 год коллектив объединения награждался переходящим Красным знаменем ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦПС и ЦК ВЛКСМ. Как победитель Всесоюзного социалистического соревнования ТППО неоднократно заносилось на Доску почета ВДНХ СССР.

— А здесь наш золотой фонд, — показала В. А. Гордеева еще одну просторную комнату музея.

Действительно, гордость коллектива. Здесь увидишь портреты птицеводов, подвела и больше посвятивших предпринятию: А. М. Кашицкой, А. С. Баники, В. В. Лухтана, Ф. И. Тухфимовой, Т. Ф. Кложенковой, А. И. Синельниковой, И. Г. Юдина, К. С. Трошиной, О. И. Ключевой, П. Д. Жуковой, А. А. Таркаевой. Орденом Ленина награждена А. И. Калашникова, М. И. Брыкина, Т. Ю. Борзова, Е. Е. Фролова, Н. В. Фильштина. Звания заслуженных специалистов республик присвоены Л. И. Соловьевой, В. С. Соколовскому, А. И. Самодетову, В. Ф. Мотылеву. Есть здесь портрет лауреата Государственной премии СССР М. Г. Салганика...

Можно сказать, штурманы, капитаны, члены команды большого корабля, которому судьбой предназначено ответственное дальнейшее плавание. Не все дожили до сегодняшнего юбилея. Но память о них жива, и благородное дело, которому они отдали ум и энергию, живет и передано в надежные руки.



ТППО ЖДЕТ ВАС,

ТРУДОЛЮБИВЫЕ И УМЕЛЫЕ!



ТППО до реконструкции...

«НЕПОДАЛЕКУ от Москвы, по дороге на Рязань, можно видеть большой, но не совсем обычный поселок. Он состоит из нескольких сот одноэтажных аккуратных домиков с двускатными крышами и широкими, сверкающими стеклами окнами. Местность здесь дачная, и домишки поселка тоже напоминают своей архитектурой дачи, только они церничко малые.

На усадьбах между домиками гуляют многочисленные стайки белоснежных кур. Так вот для кого построен поселок!

Понаблюдая за жизнью своеобразных «домиков», вы отметите, что среди них нет ни наседок с цыплятами, ни взрослых кур. Не слышно и обычной в курином стаде переклички горластых петухов. Здесь только молодняк в возрасте от двух до пяти месяцев — колония так называемого выгульного выращивания цыплят Томилинской птицефабрики».

Это предприятие в свое время было всего лишь отделением и специализировалось на выращивании ремонтного молодняка. С приходом к руководству Евгения Васильевича Борисенко — человека незаурядных организаторских способностей, здесь началась техническая реконструкция с переориентацией на промышленное производство яиц. Первая продукция была получена в 1974 году — 30,4 млн. яиц. В 1975 году отделение преобразовано в птицефабрику Мирная.

Десятая и одиннадцатая пятилетки — время освоения прогрессивных технологий и оборудования. Первыми, кто научился новому содержанию кур, были Надежда Владимировна Моисеева, Ольга Васильевна Нехороших, Нина Ивановна Аксенова, Любовь Александровна Моисеева, Антонина Петровна Тарскова, Клавдия Яковлевна Чуркина.

Росли оснащенность производства и мастерство птицеводов — увеличивался объем продукции. 1978 год был ознаменован сбором ста миллионов яиц, а 1985-й — двухсот миллионов. План нынешнего года будет выполнен к юбилею ТППО, а всего здесь ожидается в нынешнем году 250 миллионов яиц.

...и после

Рассказ о птицефабрике Мирная мы начали с заметки, опубликованной в «Известиях» 5 марта 1954 года.

В 1930 году рабочий поселок Томилинской птицефабрики состоял из десяти деревянных барачков, в которых жила 171 семья. Первый благоустроенный дом в три этажа был построен в 1953 году.

Сейчас головное предприятие ТППО располагает жилой площадью 78245 кв. метров, на которой проживает 2609 семей.

Для решения проблем мо-

Старожилы помнят...

лодых птицеводов создан ЖСК «Колос». Он располагает тремя домами по 111 квартир. Оплата льготная: 50 проц. — за счет предприятия, остальную сумму вносится с расщоткой на 25 лет.

Два продовольственных магазина, один промтоварный,

Дом быта, Дворец культуры, стадион, детские учреждения, санаторий-филякторию, здравпункт, столовые свидетельствуют о том, что руководителю птицефабрики не ограничивается созданием здоровых условий труда, заботится также о быте, отдыхе и культурном досуге.

Готовясь к празднованию юбилея, общественные организации ТППО устроили для ветеранов коллектива, находящихся на отпуске, экскурсию на производство и по поселку. Те дину давались, как преобразилось хозяйство.

Уходу за птицей Анна Степановна посвятила почти всю трудовую жизнь. Получила очередную партию молодняка, внимательно изучала поговенье, отбирала слабую птицу, кормила, поила, ждала первых яиц. По достижении 150 дней куры считаются взрослыми, начинают нестись, и тут за ними нужен глаз да глаз. Улучшенная своим делом, Анна Степановна приходила в птичник на зорьке. Дело так и спорилось в ее руках.

— Я даже не заметила, как пролетели двадцать шесть лет жизни на Томилине, — волнуясь, говорила А. С. Мастева и прижимала к груди букет.

Сейчас Анна Степановна на заслуженном отдыхе, все никак не привыкнет к роли пенсионерки. Да и в цехе скучают по ней. Но остались в коллективе те, кому передавала богатый опыт кадровая птичница: Валентина Григорьевна Савельева, Александр Сергеевич Попов, Валентина Владимировна Приписова, Евгения Константиновна Тарскова, другие. Трудовая эстафета продолжается.

КОНЦЕРТ В ЧЕСТЬ ПТИЧНИЦЫ

В последнее время культ труда в нашем обществе как то поблек. Все реже вспоминаются добрым словом те, кто занят самым важным — производством материальных благ. Но снижение интереса к человеку труда ни в коем случае не касается Томилинского птицеводческого объединения. Торжественно отмечаем победы победителей соревнования, тепло отмечаем трудовые юбилеи, другие события в жизни членов коллектива.

Недавно, например, проводили на пенсию ветерана труда Анну Степановну Мастеву. Похвалительный адрес, денежное вознаграждение от администрации, отрез на платье от бригады С. А. Баймасовой, в составе которой работала А. С. Мастева, от коллектива цеха — чайный сервиз, ваза для фруктов. И, конечно, цветы — букет белых роз, а также теплые слова благодарности за безупречный труд.

И это еще не все. В красном уголке цеха состоялось торжественное собрание, в котором участвовала вся семья мастевых. Ее достижения отмечены Выставочным коми-

тетом ВДНХ.

Успех птичницы — не простое стечение удачных обстоятельств, а результат грамотной работы, душевного отношения к делу.

...В раннем детстве любимыми игрушками Анюты были глиняные петушки и курочки. Ложа спать, она притих на минутку, устранила в уголке на «наседку». В пять лет благовола перед желтыми комочками, и не было для нее более интересного занятия, чем давать цыплятам корм, поить их чистой водой.

Уход за птицей Анна Степановна посвятила почти всю трудовую жизнь. Получила очередную партию молодняка, внимательно изучала поговенье, отбирала слабую птицу, кормила, поила, ждала первых яиц. По достижении 150 дней куры считаются взрослыми, начинают нестись, и тут за ними нужен глаз да глаз. Улучшенная своим делом, Анна Степановна приходила в птичник на зорьке. Дело так и спорилось в ее руках.

— Я даже не заметила, как пролетели двадцать шесть лет жизни на Томилине, — волнуясь, говорила А. С. Мастева и прижимала к груди букет.

Сейчас Анна Степановна на заслуженном отдыхе, все никак не привыкнет к роли пенсионерки. Да и в цехе скучают по ней. Но остались в коллективе те, кому передавала богатый опыт кадровая птичница: Валентина Григорьевна Савельева, Александр Сергеевич Попов, Валентина Владимировна Приписова, Евгения Константиновна Тарскова, другие. Трудовая эстафета продолжается.

В Константиново за песнями

Однажды «Люберецкая правда» в ответ на очередную сводку по надоям молока получила письмо, которое начиналось шуткой: «Говорят, в Москве кур доят, а оказываются, что доят их и в ТППО...»

Обладательницей молочной товарной фермы в Томилинском производственном объединении является Константиновская птицефабрика. И надо сказать, что ферма в районе не на последнем счету. План нынешнего года в объеме 2995 тонн она выполнила еще 27 ноября. Молоко — только перовострое. Удой выше прошлогоднего почти на 140 килограммов. Перевозное звено операторов в составе Надежды Павловны Росляковой, Раисы Григорьевны Захаровой, Николая Юрьевича Буланова и Марии Ивановны Захаровой за одиннадцать минутных месяцев получило от каждой коровы в среднем 5481 килограмм молока.

Одна из особенностей Константиновской птицефабрики — ее многоотраслевое хозяйство. Кроме молока кон-

стантиновцы производят картофель и корма, причем, в широком ассортименте: витаминно-травяная мука, сено, силос, корнеплоды. Себе хватает и на продажу остается.

И все-таки главная задача Константиновской птицефабрики — выращивание ремонтного молодняка птицы. Если идти по технологической цепочке, то следует начать с расклевывания цыплят с цехом, который называют в обиходе «родительское стадо кур». Цех производит племенные яйца. Годовой план — 48,5 млн. штук выполнен 24 ноября. Сверхплановая продукция продается птицефабрикам Московской и Владимирской областей. А недавно пришел запрос из Северного Иемена: нельзя ли приобрести яйца на племя?

Много лет руководит цехом Таиб Романович Таибов. Он охотно называл переловое звено. В его составе трудятся супруги Поповы — Александр Борисович и Надежда Николаевна и их соседи по дому Татьяна Александровна Федо-

рова. Они не только добились высокой продуктивности кур — 236,8 яйца в среднем, но и самого низкого расхода кормов на получение 1000 яиц — 1,7 центнера к.е. при цеховом показателе 1,93.

Племенные яйца направляются в цех инкубации, где самой тонкой операцией считается разделение суточных цыплят по полу. Зюндия Иванова Земцова, Юлия Викторовна Лыкова и Нина Алексеевна Камальева достигли достоверности 97-98 процентов, что на уровне Японии. Только там цыплят сортируют электронные аппараты...

Цех батарейного выращивания, который руководит опытный специалист Юрий Иванович Кривонос, находится на приличном удалении от ранее названных. Таково требование ветврачей по лучшей сохранности поголовья. И действительно она здесь высока. За год цех дает 3 млн. 295 тыс. молодых кур, которые заволяются на Томилинскую и Мирную птицефабрики для обновления стада

несушек, и 1 млн. 370 тыс. петушков на мясо.

Высокого выхода деловой молодки и сохранности поголовья добиваются Анна Герасимовна Хлопанова и Мария Михайловна Буршава.

Константиновская птицефабрика в составе ТППО — самое молодое предприятие. Но побывайте в поселке константиновских птицеводов, и вы обязательно отметите, какой это уютный и благоустроенный уголок с прекрасным Дворцом культуры, средней школой, строящимся торгвым центром, мотогоазамками и домами усадебного типа. Только в нынешнем году новоселье справили 135 семей. Три большие семьи: Кудрявцевых, Алексеев и Субочевых — вселились в коттеджи.

А как поет константиновский хор! Но это надо услышать...

Много энергии и душевных сил вкладывают в развитие поселка директор Константинская птицефабрики Лидия Ивановна Соловьева, прошедшая путь от рядовой рабочей до руководителя.

Об образовании окружных избирательных комиссий по выборам народных депутатов Московского областного Совета народных депутатов двадцать первого созыва

(Окончание. Начало на 1 стр.)

МОКРОУСОВ Геннадий Александрович, инженер Ухтомского вертолетного завода имени Н. И. Камова, г. Люберцы.
ПОВАЛКО Борис Михайлович, заместитель начальника отдела Ухтомского вертолетного завода имени Н. И. Камова, г. Люберцы.
СМИРНОВ Борис Иванович, инженер-технолог Ухтомского вертолетного завода имени Н. И. Камова, г. Люберцы.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ № 171

БЕЛОУСОВ Николай Иванович, начальник бюро Ухтомского завода металлоизделий, г. Люберцы.
БОЯХГ ЯН Семен Владимирович, токарь Люберецкого завода сельскохозяйственного машиностроения имени Ухтомского.
ВАСИЛЬЕВ Николай Николаевич, токарь Люберецкого завода сельскохозяйственного машиностроения имени Ухтомского.
ВОДЕНИКОВА Лилия Федоровна, учитель люберецкой средней школы № 21.
ГАРИШИН Александр Андреевич, слесарь-сборщик Люберецкого завода сельскохозяйственного машиностроения имени Ухтомского.
ГУМАСОВА Татьяна Александровна, учитель люберецкой средней школы № 21.
УШАКОВА Тамара Витальевна, инженер-технолог Люберецкого завода сельскохозяйственного машиностроения имени Ухтомского.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ № 172

АНАШКИНА Галина Александровна, старший инженер Люберецкого завода сель-

скохозяйственного машиностроения имени Ухтомского.
ГЛАДКИХ Надежда Васильевна, техник Люберецкого электрохимического завода.
ГУНИН Павел Владимирович, слесарь Люберецкого завода сельскохозяйственного машиностроения имени Ухтомского.
ЕГОРОВ Сергей Николаевич, инженер-технолог Люберецкого электрохимического завода.
ЗИМИНА Татьяна Михайловна, старший экономист Люберецкого объединения «Модуль» Всероссийского общества слепых.

ЛАВРУХИНА Галина Ивановна, учитель средней школы № 115 станции Люберцы.

МАЛЫХИНА Татьяна Геннадьевна, инженер-конструктор Люберецкого электрохимического завода.

НОВОСЕЛОВ Виктор Николаевич, инженер-технолог Люберецкого производственного объединения «Модуль» Всероссийского общества слепых.

САВОСТЬЯНОВА Тамара Константиновна, доцент кафедры экономики Института повышения квалификации и переподготовки руководящих работников и специалистов Минавтосельхозмаша СССР, г. Люберцы.

ТИЩЕНКО Надежда Афанасьевна, главный экономист Люберецкого производственного объединения «Модуль» Всероссийского общества слепых.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ № 173

АРТЕМЕНКО Ирина Юрьевна, техник механического завода, г. Люберцы.
БАЛАДИНСКИЙ Николай Васильевич, техник механического завода, г. Люберцы.
БРАЖЕВСКИЙ Валентин Федорович, заместитель начальника отдела механического завода, г. Люберцы.
КИШЕНКО Владимир Иванович, военнослужащий.
КУСАКИН Анатолий Михайлович, инженер механического завода, г. Люберцы.
ЛИМАРЕНКО Виктор Карпович, начальник станции механического завода, г. Люберцы.

ЛОСИН Григорий Борисович, инженер-организатор механического завода, г. Люберцы.

ЛЫСЮК Антониды Александровна, служащая механического завода, г. Люберцы.

МОРОЗОВА Наталья Васильевна, инженер механического завода, г. Люберцы.
ПРОХИНА Людмила Васильевна, инженер-технолог механического завода, г. Люберцы.

САВЕЛЬЕВА Валентина Васильевна, делопроизводитель механического завода, г. Люберцы.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ № 174

АНТОНОВА Любовь Павловна, техник-смотритель теплоэлектроцентрали № 22 Мосэнерго, Люберецкий район.

ДЯТЛОВА Елена Анатольевна, инженер опытно-конструкторского бюро «Горизонт», Люберецкий район.

КАЧАЛОВ Святослав Михайлович, экономист теплоэлектроцентрали № 22 Мосэнерго, Люберецкий район.

КОРОЛЬКОВА Ольга Николаевна, оператор ЭВМ теплоэлектроцентрали № 22 Мос-

энерго, Люберецкий район.

КРУЧОК Антонина Петровна, инженер Дзержинского завода железобетонных конструкций, Люберецкий район.

ЛЕОНОВ Александр Васильевич, заместитель начальника отдела Люберецкого научно-производственного объединения «Союз».

МАСЛОВ Валерий Петрович, инженер Дзержинского завода железобетонных конструкций, Люберецкий район.

ПЕТРОСЯН Армен Эдуардович, инженер опытно-конструкторского бюро «Горизонт», Люберецкий район.

СОЛОДИЛОВА Ольга Николаевна, кладовщик теплоэлектроцентрали № 22 Мосэнерго, Люберецкий район.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ № 175

АБДРАХМАНОВ Рифат Хайдарович, слесарь колхоза им. Дзержинского, Люберецкий район.

АНИСИМОВ Николай Васильевич, плотник колхоза им. Дзержинского, Люберецкий район.

БУЛАВКИНА Антонина Михайловна, лаборант Люберецкого научно-производственного объединения «Союз».

БУТОВ Александр Васильевич, слесарь колхоза имени Дзержинского, Люберецкий район.

КРУТОВ Владимир Иванович, ведущий инженер-конструктор Люберецкого научно-производственного объединения «Союз».

ОБМОИНА Тамара Викторовна, начальник бюро Люберецкого научно-производственного объединения «Союз».

ПЕТРОВА Людмила Васильевна, испытатель Люберецкого научно-производственного объединения «Союз».

РОЖНЕНКО Светлана Александровна, массажист профлактория колхоза имени Дзержинского, Люберецкий район.

СЛОБODOV Анатолий Владимирович, старший научный сотрудник Люберецкого научно-производственного объединения «Союз».

ФИЛОНЕНКО Нина Александровна, учитель дзержинской средней школы № 40, Люберецкий район.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ № 176

ВОЛХОНСКИЙ Петр Александрович, начальник отдела Люберецкого горно-обогатительного комбината.

ГОРДЕЕВА Татьяна Петровна, бухгалтер Люберецкого комбината строительных материалов и конструкций.

ДРЕМИНА Надежда Михайловна, бригадир совхоза «Белая Дача» Люберецкого района.

ИСАЕВА Любовь Николаевна, заместитель главного бухгалтера Люберецкого горно-обогатительного комбината.

КАТКОВА Галина Сергеевна, лаборант Московского производственного коврового объединения, Люберецкий район.

КЛИМУШИН Вячеслав Викторович, инженер Московского производственного коврового объединения, Люберецкий район.

НАУМЕНКО Виктор Александрович, монтажник сантехнического оборудования совхоза «Белая Дача», Люберецкий район.

НИКОЛАЕВА Лидия Петровна, экономист совхоза

«Белая Дача», Люберецкий район.

СВИРИДОВ Алексей Павлович, председатель цехового комитета ткацкого производства Люберецкого коврового комбината Московского производственного коврового объединения, Люберецкий район.

ФЕТИСОВА Любовь Дмитриевна, оператор Люберецкого комбината строительных материалов и конструкций.

ЧЕКМАРЕВА Ольга Васильевна, лаборант котельнической средней школы № 29, Люберецкий район.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ № 177

БАРСАКОВ Владимир Александрович, главный инженер дорожного ремонтно-строительного управления № 14, Люберецкий район.

ГРИШИН Владимир Александрович, инженер Томилинского завода алмазных инструментов, Люберецкий район.

ДЕСЯТОВА Галина Ивановна, инженер мостостроительного управления № 9, Люберецкий район.

ЕРМОЛАЕВА Альбина Александровна, ведущий инженер Томилинского завода полупроводниковых приборов, Люберецкий район.

ЗАСКУЛИНА Анна Владимировна, инженер хлопчатобумажной фабрики имени Октябрьской революции, Люберецкий район.

ЛЫСЕНКОВ Дмитрий Анатольевич, инженер Томилинского завода алмазных инструментов, Люберецкий район.

МЕФОДЬЕВА Елена Александровна, контролер хлопчатобумажной фабрики имени Октябрьской революции, Люберецкий район.

СЕЛИВАНОВА Лидия Васильевна, инженер-конструктор Томилинского завода полупроводниковых приборов, Люберецкий район.

ТЕТУШКИНА Валентина Дмитриевна, бригадир птицефабрики «Томилинская» Томилинского производственного птицеводческого объединения, Люберецкий район.

ШАРИПОВА Вера Ивановна, технический секретарь хлопчатобумажной фабрики имени Октябрьской революции, Люберецкий район.

ШАМАРДИНА Валентина Ионовна, начальник цеха птицефабрики «Томилинская» Томилинского производственного птицеводческого объединения, Люберецкий район.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ № 178

БАРБАШОВА Лариса Ефимовна, старший инженер машиностроительного завода «Звезда», Люберецкий район.

ГРЕЧИХИН Алексей Иванович, инженер-конструктор Томилинского завода полупроводниковых приборов производственного объединения «ТОР», Люберецкий район.

ЕМЕЛЬЯНОВА Галина Михайловна, инженер Люберецкого завода «Пластмасс».

ЛАВРОВА Мария Дмитриевна, контролер машиностроительного завода, Люберецкий район.

ЛУТЦЕВА Людмила Григорьевна, начальник отдела Люберецкого завода «Пластмасс».

ПАЛЬЧУН Игорь Стефанович, ведущий инженер машиностроительного завода «Звезда», Люберецкий район.

ПОРЯДКО Василий Васильевич, юрист-консульт предприятия по поставкам продукции № 1 объединения материально-технического обеспечения «Лазурь», Люберецкий район.

САННИКОВ Дмитрий Сергеевич, инженер Томилинского завода алмазных инструментов, Люберецкий район.

ХОРОШИХ Людмила Алексеевна, заведующая кабинетом политического просвещения машиностроительного завода «Звезда», Люберецкий район.

ЧУКИН Александр Владиславович, электромонтижник машиностроительного завода, Люберецкий район.

ЩЕРБАКОВА Лидия Васильевна, инженер предприятия по поставкам продукции № 1 объединения материально-технического обеспечения «Лазурь», Люберецкий район.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ № 179

АБРАДУШКИН Александр Сергеевич, старший мастер Малаховского экспериментального завода, Люберецкий район.

АНТЮХОВ Владимир Афанасьевич, начальник отдела Московской областной конторы транспорта, Люберецкий район.

БОЛДЫРЕВ Александр Борисович, электросварщик Малаховского экспериментального завода, Люберецкий район.

ЕВСЕЕВА Валентина Григорьевна, старший инженер Люберецкой фабрики ремонта и пошива обуви.

ЗАВАРУХИНА Галина Николаевна, заместитель начальника отдела Малаховского опытного механического завода, Люберецкий район.

ИЛЛАРИОНОВ Виктор Петрович, доцент Московского областного государственного института физической культуры, Люберецкий район.

КИРЮПИН Владимир Акимович, инженер управления механизации № 61 треста «Мособлстроймеханизация», Люберецкий район.

КУЗНЕЦОВА Валентина Александровна, инженер управления механизации № 61 треста «Мособлстроймеханизация», Люберецкий район.

ОРЛОВ Анатолий Иванович, слесарь Малаховского опытного механического завода, Люберецкий район.

ПОРТНОВ Вадим Васильевич, начальник цеха Малаховского опытного механического завода, Люберецкий район.

МАРКИНА Ирина Сергеевна, преподаватель Московского областного государственного института физической культуры, Люберецкий район.

ОРЛОВ Анатолий Иванович, слесарь Малаховского опытного механического завода, Люберецкий район.

ПОРТНОВ Вадим Васильевич, начальник цеха Малаховского опытного механического завода, Люберецкий район.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ № 180

ДЕНЕВА Раиса Федоровна, диспетчер Управления специализированного транспорта, Люберецкий район.

ДРОЗДОВ Сергей Анатольевич, мастер Малаховского экспериментального завода, Люберецкий район.

ДУБОВИЦКИЙ Александр Иванович, слесарь Малаховского экспериментального завода, Люберецкий район.

ЖУРАВЛЕВА Нина Алексеевна, помощник директора Малаховского экспериментального завода, Люберецкий район.

ЗУБОВ Борис Анатольевич, слесарь Малаховского экспериментального завода, Люберецкий район.

евич, слесарь Малаховского экспериментального завода, Люберецкий район.

ИВАНОВ Владимир Семенович, инженер-технолог Малаховского экспериментального завода, Люберецкий район.

КАЩЕЕВ Владимир Александрович, водитель Управления специализированного транспорта, Люберецкий район.

КВАРЦХЕЛИЯ Георгий Гивлевич, резчик металла Малаховского экспериментального завода, Люберецкий район.

МИЛОСТНОВ Сергей Юрьевич, старший механик Малаховского экспериментального завода, Люберецкий район.

НИКИТИНА Елена Михайловна, учитель малаховской средней школы № 47, Люберецкий район.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ № 181

ВАСИЛЬЕВА Зоя Александровна, младший научный сотрудник научно-производственного объединения по крахмалопродуктам, Люберецкий район.

ВЯЗЬМИКИНА Венера Шамильевна, инженер-экономист Московского производственного швейного объединения «Спецодежда», Люберецкий район.

ИВАНОВ Виталий Ефремович, механик совхоза «Красковский», Люберецкий район.

ЛУБЕНЦОВ Виктор Михайлович, заведующий лабораторией научно-производственного объединения по картофелеводству, Люберецкий район.

МОЛЧАНОВА Валентина Сергеевна, старший научный сотрудник Всесоюзного научно-исследовательского института строительных материалов и конструкций имени П. П. Будникова, Люберецкий район.

МОРОЗОВА Людмила Александровна, заведующая отделом научно-производственного объединения по картофелеводству, Люберецкий район.

СТЕПАНУШКИНА Элла Павловна, старший научный сотрудник научно-производственного объединения по картофелеводству, Люберецкий район.

СТРУЧЕВ Владимир Федорович, слесарь Корневского завода строительных материалов и конструкций, Люберецкий район.

ФИЛАНОВА Татьяна Алексеевна, старший научный сотрудник Всесоюзного научно-исследовательского института строительных материалов и конструкций имени П. П. Будникова, Люберецкий район.

ЧЕРЕМНЫХ Галина Петровна, инженер строительного треста Минстройматериалов СССР, Люберецкий район.

ЯЦКОВ Владимир Дмитриевич, крановщик Корневского завода строительных материалов и конструкций, Люберецкий район.

Редактор

В. М. Перчук

НАШ АДРЕС:

140005, г. Люберцы, ул. Красноармейская, д. 4.
Отделы: партийной жизни — 553-14-72; писем и бюро знакомств — 553-27-07; промышленности — 553-27-35; сельского хозяйства — 553-38-60; отв. секретарь — 553-27-31; корп. по строительству — 554-84-12; бухгалтерия и прием объявлений — 554-32-16; корректорская и фотокорреспондент — 553-26-83.

Сообщение Лыткаринской городской избирательной комиссии

Лыткаринская городская избирательная комиссия сообщает, что в период с 4 декабря 1989 года по 2 января 1990 г. организовано дежурство членов комиссии с 9 до 19 часов по рабочим дням по адресу: ул. Первомайская, д. 7/7, комн. 34, тел. 552-88-36. Секретарь избирательной комиссии Петухова Т. С.