

ЛЮБЕРЕЦКАЯ ПРАВДА

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

Газета основана
10 марта 1931 г.

Вторник, 15 мая 1990 года

№ 76 (15202)
Цена 3 коп.

Идем к 28-му съезду КПСС

ИТОГИ ПЕРВОГО ТУРА

голосования на выборах делегатов XXVIII съезда КПСС и XXVIII конференции Московской областной партийной организации

Как уже сообщалось в «Люберецкой правде», 10-11 мая состоялся первый тур голосования.

Делегатами съезда выбраны:

МИХАЙЛОВ Владимир Алексеевич, первый секретарь ГК КПСС (округ № 50),
ДАДЫКИН Анатолий Степанович, генеральный директор Томлинского птицеводческого объединения (округ № 51),
ПЛЕШАКОВ Алексей Николаевич, секретарь парткома ЛНПО «Союз» (округ № 53),
СЕВЕРИН Гай Ильич, генеральный конструктор машиностроительного завода «Звезда» (округ № 54).

Во второй тур, который состоится 15-16 мая, вышли: по округу № 49 — **ШИРЯЕВ** Леонид Павлович, секретарь парткома КВ Ухтомского вертолетного завода, и **ЯКУБИК** Владимир Константинович, заместитель главного конструктора завода имени Ухтомского;

по округу № 52 — **КРОХИН** Владислав Николаевич, редактор заводской газеты Лыткаринского завода оптического стекла, и **МАРИНИЧ** Анатолий Иванович, генеральный директор ГПО «Петровское».

Делегатами конференции выбраны:

ПОЛЬШИН Виктор Александрович, генеральный директор ЛПО «Завод имени Ухтомского» (округ № 1),
БЕЛОКАМЕНСКИЙ Николай Николаевич, начальник цеха ЛПО «Завод имени Ухтомского» (округ № 2),

АНТОНОВА Лидия Николаевна, председатель ГК профсоюза работников народного образования и науки (округ № 4),

МИХАЙЛОВ Владимир Алексеевич, первый секретарь ГК КПСС (округ № 6),
МАРЧЕНКО Сергей Иванович, пенсионер (округ № 7),

ЕРМАКОВ Владимир Михайлович, пенсионер (округ № 8)

МИХАЛОЧКИН Валерий Алексеевич, секретарь парткома треста № 1 специализированного стройобъединения «Нефтегазпромстрой» (округ № 10),

ПАНИЧЕВ Юрий Алексеевич, секретарь парткома Люберецкого объединения городского хозяйства (округ № 11),

ХУДИН Юрий Львович, заместитель директора ИГД имени А. А. Скочинского (округ № 13),

СЕМУТКО Валентина Петровна, главный агроном совхоза имени Моссовета (округ № 14),

ЮХМАН Юрий Иванович, начальник Люберецкого УВД (округ № 18),

ГОРЛОВ Николай Алексеевич, заместитель секретаря парткома ТМКБ «Союз» (округ № 21),

КУЗНЕЦОВ Александр Алексеевич, секретарь парткома филиала ЦИАМ (округ № 22),

КОНКИН Николай Павлович, управляющий трестом «Особстрой» № 2 (округ № 23),

ЕЛИЗАРЬЕВ Олег Сергеевич,

электрослесарь ТЭЦ-22 (округ № 27),

ГНЕДОВ Александр Михайлович, мастер коврового комбината (округ № 29),

МОСИН Александр Иванович, секретарь парткома совхоза «Белая Дача» (округ № 30),

ЛЯМИН Валентин Федорович, начальник отдела машиностроительного завода «Звезда» (округ № 31),

МОТРОНИ Олег Роальдович, ведущий инженер представительства заказчика ТЗПП (округ № 32),

БОНДАРЬ Александр Николаевич, управляющий трестом «Союзстройматериалов» (округ № 33),

ЖУШМАН Анатолий Иванович, заведующий отделом НПО по крахмалопродуктам (округ № 34),

РОМАНОВ Владимир Васильевич, инженер-технолог Малаховского экспериментального завода (округ № 35),

КОНСТАНТИНОВ Александр Федорович, директор Кореневского завода стройматериалов и конструкций (округ № 36).

Во второй тур вышли:

по округу № 5 — **СТЕПАНОВ** В. М., мастер ЛЭМЗа, и **ШВЫРЕВ** В. И., директор завода ЭМИ. По округу № 12 — **КОЗЛОВ** Ю. А., председатель исполкома Люберецкого горсовета и **МОИСЕЕНОК** С. А., заведующая отделом Люберецкой СЭС. По округу № 17 — **БЕЛОГОЛОВЦЕВ** А. А., секретарь парткома комбината **ВИНИТИ** и **МАКАРОВСКИЙ** В. В., начальник Люберецкого отдела УКГБ. По округу № 24 — **МАКАРКОВА** З. В., агроном колхоза имени Ленина и **САЛО** И. В., директор племсовхоза «Фоминское».

Городская избирательная комиссия.

Рабочая эстафета

Слаженно трудятся железнодорожники станции Мальчики. План четырех месяцев завершён на три дня раньше срока.

В результате дополнительно к нему отправлено свыше 9 тысяч тонн народнохозяйственных грузов. Характерно, что простой вагонов сокращены против нормы на 3,5 часа.

— Наши успехи зависят от четкой организации всех производственных процессов, — говорит начальник станции К. Е. Тихомиров. — Ни одна смена не нарушает график отправки поездов, работает она днем или ночью. Безукоризненно действует смена дежурной по станции Л. В. Ковалевой. Умело ведет дело составитель поездов П. В. Бодров.

А. ЧИСТОВ.

С ускорением идет работа на экспериментальном заводе института буровой техники. За первый квартал здесь вырос объем производства на 15,2 процента.

Производительность труда к соответствующему периоду прошлого года повышена на 21,6 процента. В каждом цехе стремятся в срок и досрочно выполнить заказы ученых по изготовлению новой техники. Максимально используются внутренние резервы, прогрессивные формы организации труда.

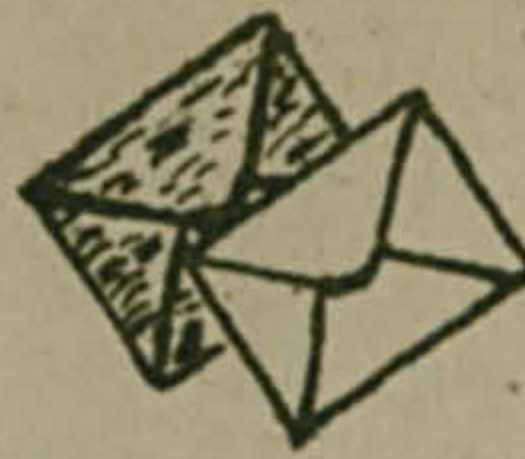
Находчивостью выделяются токари Анатолий Емельянов, Николай Коскин, работающие с опережением личных заданий. 47 передовиков производства уже завершили пятилетние нормы, обеспечив добротное качество деталей.

А. СИДОРОВ.

Тысячами переговоров ежедневно обмениваются подразделениями, руководители служб, начальники и подчиненные Томлинского производственного птицеводческого объединения. Невидимая со стороны, но необходимая для производства продуктов питания — яиц, мяса, молока — устойчивая работа телефонной связи обеспечивается дружной бригадой, в составе которой трудится Сергей Николаевич Разбоев. Он прилежно, со знанием дела эксплуатирует современное оборудование. А чтобы связь была еще надежнее, не вышла из строя при отключении сетевого питания, С. Н. Разбоев представил рационализаторское предложение, позволяющее оборудованию работать от аккумуляторов. На счету связиста еще несколько рационализаторских предложений.

На снимке: С. Н. Разбоев за работой.

Фото В. Гапонова.



ВСКРЫТЫ

свежие конверты

Из почты отдела писем, культуры и быта

Жизнь Детям на кончике иглы на здоровье

С каждым годом увеличивается число людей, пораженных вирусом иммунодефицита. Все больше становится список жертв СПИДа. Годы три назад в нашей стране не придавали особого значения этой смертоносной болезни. Все думали, что только за рубежом, на «диком» Западе свирепствует эта чума. Теперь и у нас довольно-таки часто стали появляться тревожные сообщения. Парадоксально, что чаще жертвами страшной болезни становятся дети (заражали их медсестры-преступницы) и вообще люди, ведущие нормальный, здоровый образ жизни. Потому что часто вирус заносит на кончике иглы.

Как воздух нужны одноразовые шприцы. Б. Н. Ельцин, А. В. Чумак, люди из деловых кругов, иностранные бизнесмены и министры закупили на свои деньги миллионы шприцев. Спасибо им! Но это не решение проблемы. Надо срочно самим наладить выпуск медицинских инструментов одноразового использования. Министерство общего машиностроения, которому в числе других дан заказ на изготовление шприцев, протолкает расклевываться. Нет, мол, технологии, нет оборудования. Не надо валить дурака! Лет десять назад в Москве налажен выпуск подобных шприцев, правда, для обслуживания и смазки техники. Технологично, однако, одна и та же, надо только стерилизовать продукцию. И еще. Несерьезно со стороны оборонщиков говорить «о сложности» изделия, о сроках в два-три года. Во время войны предприятия перестраивались за три-четыре месяца. А СПИД — это тот же враг. Шприцы нужны сегодня, а не завтра! Завтра, возможно, они уже будут ни к чему.

В. ГАРИН, инженер, г. Люберцы.

Большую финансовую помощь оказали Люберецкой городской больнице предприятия нашего района. Трудовые коллективы опытно-экспериментального завода ИГД им. Скопинского, экспериментального Всесоюзного научно-исследовательского института буровой техники, **ВНИИСТРОМА** перечислили для Люберецкой детской больницы на счет 142923 в Люберецком отделении Жилсоцбанка 20000, 1000 и 3000 рублей. На эти деньги мы смогли произвести ремонт некоторых помещений больницы, приобрели мебель, медицинское оборудование, хозяйственные товары. Постоянно оказывают материальную помощь Томлинское птицеводческое производственное объединение, ковровый комбинат, совхоз «Белая Дача», СУОР-2. От имени персонала больницы и от всех больных детишек выражаю этим коллективам сердечную благодарность за их бескорыстную помощь.

Наша детская больница находится в тяжелом финансовом положении. Мы не откажемся от любой поддержки, от помощи в любой форме.

И. МАТВЕЕВ, главный врач Люберецкой городской детской больницы.

Странная такса

В 1970 году я вступил в жилищно-строительный кооператив. Внес вступительный пай, а через пять лет полностью расплатился за жилье. Однокомнатная квартира, таким образом, стала моей собственностью. Могу ее поменять, завещать наследникам. Но разговор не об этом. Плачу за отопление, воду, за капремонт, другие коммунальные услуги. В общей сложности 10 рублей 22 копейки. Почему так много? Дело в том, что с меня, как и с других жильцов, берут также квартплату — 4 рубля 14 копеек. Не пойму, за что плачу эти деньги, ведь квартира — моя собственность. А четыре рубля, поверьте, для меня, больного и старого человека, не лишние.

В. КИРИЛЛОВ, ветеран труда.

Нельзя? Можно!

Правительство решило на 15-20 рублей пенсию поднять. Большего, дескать, пока для пенсионеров сделать нельзя, денег нет. А что такое эти десять рублей при нынешнем росте цен?

Подскажу, откуда еще денег для стариков наскрести. Надо отменить квартплату, сделать бесплатными коммунальные услуги (газ, вода, электроэнергия). Вот вам и прибавка в виде 10-15 рублей. Освободится также немалое количество сотрудников в сбербанках, которые занимаются приемом денег за квартплату, за коммунальные услуги.

С. КУПРЕЕВ, пос. Октябрьский.

Не по росту

Последняя денежная реформа была в 1961 году. Изменились тогда все цены. Думал, что долго не будет дороговизны. Но нет. Все дорожает кругом. Спички только не подорожали, по-прежнему стоят копейку. Остальные цены растут, как на дрожжах. И самое обидное: то, что раньше было бесплатно, теперь в ранг оплачиваемых услуг возводится. Возьмем, извините, те же общественные туалеты. Что в них изменилось, чтобы платить по 15-20 копеек за вход? Да ничего. Говорят, на Западе туалеты тоже платные и возмущаться нечего. Ну, во-первых, мы — не Запад. А во-вторых, там за вход денег не берут. Туалет на Западе — небольшой комбинат бытового обслуживания. Вам почистят ботинки, дадут нитки с иголкой и можете пришить пуговицу, купить лезвия в вестибюле, побриться и т.д. Вот за эти услуги и берут деньги. У нас же все наоборот. Вообще трудно копировать все западное и примерять на себя.

К. АНДРЕЕВ, бывший моряк заграничавания.



Крепкие нити связи

ОБНОВЛЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Полезно каждому

Сейчас, кажется, все согласилось с тем, что университет марксизма-ленинизма в том стиле, в котором он до сих пор работал, дальше работать не может. Поэтому дирекция, преподаватели ищут пути выхода из кризисного положения. Наш разговор с директором Люберецкого филиала УМЛ при МК КПСС Л. С. НЕРОНОВОЙ.

— Людмила Сергеевна, как теперь будет называться ваш университет?

— Необходимость перестройки системы образования в нем вызвана самим временем. Теперь он будет называться по-новому — университет политических знаний. Но дело, конечно, не только в названии. Предусмотрено немало нового. Так, вводятся ранее не изучавшиеся дисциплины: политология, социология, маркетинг. Основной формой проведения занятий становятся дискуссии, свободный обмен мнениями.

— Изменяются ли сроки учебы в университете?

— Да. Предполагается сократить время учебы до одного года. Причем, сам процесс обучения может длиться 3-4 месяца, а затем будут практические занятия и выпуск.

— Кто может поступить в университет?

— Приглашаем всех желающих: коммунистов, беспартийных, молодежь. Причем, в новом учебном году открываются отделения, поучиться на которых будет полезно и секретарю парторганизации, и управленцу, и пропагандисту. Обращаюсь к вновь избранным депутатам: основы правовых знаний вы можете получить, поступив к нам.

— А что вы можете сказать о материальной базе?

— Занятия проводятся в здании Института повышения квалификации Минавтосельхозмаша, где созданы все условия для полноценной работы. Есть дисплей, видеоаппаратура.

Словом, поступив учиться в обновленный университет, вы обогатите себя знаниями в самых различных областях, научитесь вести дискуссии в непростой для общественно-политической жизни период.

Беседу вела Э. ИВАНОВА.

Экономика для вас

Можно ли сегодня найти человека, который не хочет разобраться в сложнейшем экономическом положении?

Едва ли. Экономическое отделение университета поможет вам обновить знания. Вы хотите перейти на

аренду и арендные отношения. Но мешает, не дает развернуться прежняя система, старые методы хозяйствования. Как быть? Ответ — в ваших знаниях, действиях. Они должны быть грамотными, базироваться на новых Законах, принятых Верховным Советом СССР.

● **Новые понятия вводятся в наш лексикон:** рыночная экономика, маркетинг, политология.

● **Усвоить их вам поможет университет политических знаний, создаваемый на базе УМЛ.**

● **Каждый желающий может учиться на открываемых в следующем учебном году отделениях.**

Вам не надо приглашать спесцов из-за рубежа. Всегда приятнее пользоваться плодами своего труда.

На общеэкономическом отделении университета вы получите знания о новых Законах. Занятия ведут кандидаты наук, доценты и доктора.

Вы получите знания о новых направлениях маркетинговой деятельности предприятий. Проведете устные дискуссии, изучите передовой опыт предприятий Люберецкого района и Московской области.

Мы готовы выполнить ваш социальный заказ, а точнее, провести в короткий срок переподготовку мастеров и начальников цехов, инженеров и экономистов, бригадиров комплексных бригад и рабочих.

К вашим услугам отделение по подготовке МЕНЕДЖЕРОВ.

Университет использует для проведения занятий материально-техническую базу ИПК Минавтосельхозмаша СССР.

Университет финансируется за счет средств партийного бюджета и вносит свой вклад в совершенствование экономики района.

Умейте видеть и действовать

Существует острая потребность в высококачественном образовании руководителей предприятий и объединений. В определенной степени эту потребность призвана удовлетворить управленческая школа экономического дальневидения.

Годовой цикл обучения включает 4 этапа, каждый квартал он длится 7 дней. Продолжительность учебного дня 10 часов. Слуша-

тели находятся на пансионном обеспечении, включающем проживание, питание, культурную программу.

Группы формируются в количестве 24 человек (желательно по 2-3 человека от каждого предприятия).

Первый этап называется «Анализ прошлого» и включает в себя изучение хозяйственных ситуаций в капиталистических и социалистических странах в XIX и XX веках, социальную психологию, самоуправление и другие дисциплины. Второй этап «Видение настоящего» и третий — «Предвидение будущего» также дадут полезные знания слушателям. Последний этап — «Умение действовать» включает в себя такие понятия, как практика принятия решений, прикладной функционально-стоимостной анализ, практика маркетинга и так далее.

Плата за каждый этап обучения одного слушателя — 550 рублей, а за весь годовой цикл — 2200 рублей.

Как владеть словом

Если вы хотите управлять своей речью, жестами, эмоциями, искусством убеждать, если вы желаете изучить индивидуально-психологические особенности личности, основы ведения диалога в условиях идеологической конфронтации, приглашаем в университет политических знаний на отделение «Мастерство делового общения».

В ходе обучения будет обращено внимание на технические аспекты делового взаимодействия, такие, как искусство слушать, наблюдать за реакцией собеседников, уметь нейтрализовать аргументы оппонированной стороны.

Прием заявлений до 10 августа 1990 г. Занятия будут проходить с сентября по май.

О политике в мире

Если вы хотите знать, какие общественно-политические силы существуют у нас в стране и в мире, приглашаем вас в университет политических знаний на отделение «Глобальные проблемы международных отношений конца XX века».

В процессе учебы вас ждут: разбор конкретных внешнеполитических ситуаций в мире, в отдельных регионах и государствах, знакомство с новой философией международной жизни, проникновение в суть общечеловеческих интересов и их соотношение с национальными и классовыми интересами, взаимосвязь важнейших событий в жизни нашей страны и мира.

Прием заявлений до 10 августа 1990 г. Занятия будут проходить со второй половины сентября по май. Дирекция университета.

Густота мазка

Выставка самодеятельных художников в краеведческом музее продолжается.

В апреле представляли свои работы только женщины. Показ предметов декоративно-прикладного искусства завершился, а живопись, графика и рисунки остались на прежнем месте.

5 мая освободившиеся места в экспозиции заняли работы живописцев-мужчин. Главная тематика их произведений — природа. Манера письма у каждого художника индивидуальна.

Густота мазка и богатство цветовой выразительности характерны для Г. Воликова. Рельефность и темпераментность многоцветной палитры Е. Козлова придают его пейзажам и натюрмортам романтическое звучание.

Спокойствие и уравновешенность отличают живопись В. Колягина.

В работах А. Ф. Петрова контуры красочных предметов, взаимодействие с пространством с окружающей средой, как бы растворяются в ней. Встают переданные световоздушные перспективы и среда в пейзажах В. Деркаченко создают ощущение реального пространства и изменчивости состояния природы.

Незатейливые, но внутренние целостные сюжеты В. Фоминых.

Среди других произведений выделяются работы Р. Валитова. Особенно запоминается написанное этим автором еще в 30-е годы большое полотно, рассказывающее о строительстве заключенными канала имени Москвы.

Наш. корр.

По месту жительства

УЖЕ СЕМЬ С ПОЛОВИНОЙ ЛЕТ существует «Светофор» — клуб детского творчества при домоуправлении № 2 Московской железной дороги. За прошедшие годы через кружки прошло 136 человек. Более половины из них —

лигентная и образцовая мама Наталья Вячеславовна Мартынова. Воспитанницы восхищаются ею и не зря в этом кружке более 30 учениц. А какие вещи они изготавливают! Хотя сейчас на прилавок! Лучшие среди них — костюм

ДОБРЫЙ СВЕТ... В ПОДВАЛЕ

брали профессии, так или иначе связанные с тематикой кружков. Все это время руководит клубом изобретательный и преданный ребятам человек, в прошлом железнодорожных дел мастер, а ныне неугомонный пенсионер Владимир Сергеевич Алябьев.

Теперьшие его ученики Сережа Литинский, Леня Жильцов и Коля Балашов бойко демонстрируют работу созданного кружковцами блока дистанционного управления тяговых подстанций (уже внедренного на БАМе), однолинейного светофора, переборного устройства с автономным питанием 1,5 вольт и многое другое.

Сегодня в клубе целый коллектив энтузиастов-воспитателей. Сам руководитель «Светофора» по-прежнему занимается со старшеклассниками автоматикой, телемеханикой и радиоэлектроникой, а помогает ему в этом инженер Метростроя Р. Ю. Богданов. Фотокружок (где мальчики разного возраста) ведет С. И. Балашов. Младших школьников игре на баяне и аккордеоне обучает В. И. Новиков. В сентябре прошлого года начал работу кружок кройки и шитья для девочек. Им руководит интел-

для младшего брата Иры Мирошенко, юбка-годе Лены Лариной, блузка Лены Пархоменко, брюки с начесом Наташи Облезовой и джемпер Насти Пахиной.

Шефствуют над клубом Люберецкий электромеханический завод и станция юных техников. Они хорошо помогают в оснащении материальной базы, но помещения «Светофор» заслуживает куда лучшего, чем имеет. Подвал есть подвал, как его не обустрой. Здесь нет дневного света и вентиляции. Многие работы из-за таких условий просто-напросто нельзя выполнять. Сколько бы ребята смогли сделать полезного и необходимого для быта, производства, своего общественного становления, если бы имели для занятий соответствующее помещение.

Для юных же портных в доме 11-а по улице Красногорской есть уже и подходящее помещение — пустующая давным-давно булочная ОРСа.

«Светофору» нужна помощь. Видимо, пришло время горсовету употребить власть. Ребята верят, что народные депутаты такие же умные и добрые, как и руководители их кружков.

С. ШИШКИН.

ДОЛГ ПЛАТЕЖОМ КРАСЕН



Москва. Советской женщине все по плечу — увы, не с гордостью, а с грустью и сожалением думаешь, глядя на этот снимок. «Равноправная труженица» — результат всей системы нашего воспитания, но разве равенство в том, чтобы, не уступая мужчинам, таскать тяжести? Больше половины всех женщин, работающих в народном хозяйстве, заняты некалорийным трудом. На многих участках в промышленности, сельском хозяйстве, торговле женщины переносят в день от 10 до 30 тонн. Женщин, занятых ручным трудом, малооплачиваемым трудом, у нас в два раза больше, чем мужчин, а на вредных производствах их 44 процента от всех работающих. И речь, конечно, не в том, чтобы всю эту работу переложить на

мужчин. Вредные, тяжелые условия труда надо кардинально менять (уж в наш-то век научно-технической революции!). Дело в том, что так уж получается, что в нашем дефицитном на добросердечие мире именно на более слабых и менее социально защищенных (будь то дети, старики или женщины) приходится львиная доля тягот и невзгод. Многие настолько привыкли к такому положению вещей, что даже не видят всей его противоестественности. Привыкли к этому и сами женщины. И часто держатся за рабочие места, связанные с тяжелыми и вредными условиями труда только потому, что там больше платят. Но если сама женщина в угоду сиюминутным интересам не видит грозящих ей бед, то об этом обязано подумать государ-

ство. Ведь речь идет о здоровье и благополучии будущего населения страны.

Еще одно следствие деформированной социальной политики в отношении женщин — ничтожное число их, находящихся на руководящей работе, в высшем эшелоне власти. Это убедительно показали и недавние выборы народных депутатов. Перестали действовать обязательные прежде разрядки (в частности, и по половому признаку) — и вот мы имеем то, что имеем. Если бы не кандидатуры от женских организаций, женщин-депутатов было бы еще меньше.

... Долг нашим женщинам со стороны государства пока не уменьшается. А ведь он платежом красен...

На снимке: на дорожных работах. Фотохроника ТАСС.

Новинки Политиздата

Маршал Жуков. Каким мы его помним. 2-е изд., доп.

В числе авторов этой книги — К. Симонов, С. Смирнов, Д. Ортенберг, В. Песков, Е. Долматовский, В. Соколов, Е. Воробьев, Е. Ржевская, Е. Цветаев. Они вспоминают рассказы маршала, свои встречи с ним на Халхин-Голе, в годы Великой Отечественной войны, в мирные дни. Особое место занимают в книге материалы К. Симонина к биографии Г. К. Жукова, подготовленные писателем почти два десятилетия назад, и непубликованные письма маршала писателю В. Соколову. В книгу включена подробная летопись жизни Г. К. Жукова.

Маслов Николай. За особые заслуги. О Герое Советского Союза А. А. Бисенике. Серия «Герои Советской Родины».

В годы Великой Отечественной войны на станции Дно — крупнейшем железнодорожном узле, расположенном недалеко от Ленинграда, действовала подпольная группа советских патриотов во главе с рядовой железно-

дорожницей Анастасией Бисеник. Лишь спустя несколько лет после войны стало известно о деятельности этой группы, а в годовщину 20-летия Победы А. А. Бисеник была удостоена звания Героя Советского Союза. О подвигах и испытаниях, которые выпали на долю мужественных подпольщиков, рассказывается в этой книге.

Мерецков К. А. На службе народу. 5-е изд. Воспоминания Маршала Советского Союза К. А. Мерецкова охватывают почти полвека. Автор рассказывает об участии в революционных февральских и октябрьских событиях 1917 года, в гражданской войне, о работе на различных постах в Красной Армии. Много страниц Кирилл Афанасьевич посвятил И. П. Уборевичу, В. К. Блюхеру и другим видным военным деятелям, с которыми ему довелось вместе работать продолжительное время. Специальные главы посвящены борьбе против фашизма в Испании в 1936-1937 годах, большая же часть книги — боям и сражениям в годы Великой Отечественной войны.

— Иван Степанович, с чего начнем нашу беседу?

— А давайте с обычной знакомой картины. Мы в аэропорту. Слышится мелодичная музыка и приятный женский голос объявляет о прибытии самолета из Америки. Позади у пассажиров тысячи километров пути и ... 35 тонн «проглоченного» турбинами кислорода.

Сотни миллионов автолюбителей мчатся сейчас по автострадам планеты и каждый за тысячу километров пробега «съедает» такое количество кислорода, которого одному человеку хватило бы на год.

— Кстати, сколько же человеку кислорода надо?

— До 700-900 литров в сутки, если он работает физически, и 360-400, если ничего не делает. Так вот, продолжая наш разговор, представим себе, как ежеминутно в аэропортах садятся и взлетают «стальные птицы», к бесчисленным автомобилям добавим миллионы тракторов и комбайнов на полях, многие и многие тысячи судов, мощные тепловозы, круглосуточно горящие топки мартенов, котелен и т. д. и т. п. И всем кроме горючего нужен... кислород.

Ежеминутно растет выпукл самых различных механизмов — потенциальных потребителей кислорода. Ежегодно в мире сжигаются миллиарды тонн угля, нефти, кубометров дров и газа.

В атмосферу выбрасывается свыше 20-и миллиардов тонн углекислого газа и более миллиарда тонн других вредных соединений. В результате издержек цивилизации количество околосреднего кислорода уменьшается примерно на 10 миллиардов тонн.

— Вы говорите о глобальных масштабах. А как обстоят дела у нас в стране?

— Увы, мы тоже не отличаемся в лучшую сторону. Видный ученый М. Я. Лемешев приводит такую цифру — в 1986 году общий выброс в атмосферу у нас в Союзе превысил 100 миллионов тонн, а это примерно 350 килограммов на душу населения. Естественно, что в городах сия нагрузка гораздо выше.

«Мои подсчеты, проведенные с помощью весов, карандаша и листа бумаги (на основе количества выпадающей пыли в районе моего дома на Юго-Западе Москвы) показывают, что в год на гектар здесь опадают сотни килограммов пыли», — сообщает член-корреспондент АН СССР А. В. Яблоков.

Интенсивное загрязнение атмосферы сернистыми соединениями, особенно сернистым ангидридом, годовой объем выброса которого достиг 20 миллионов тонн, привело к выпадению кислотных дождей, наносящих урон лесам, сельскохозяйственным посевам, водоемам, почвам, историческим памятникам культуры, современным зданиям и сооружениям, — свидетельствует тот же М. Я. Лемешев.

— Так где же выход, Иван Степанович? Не грозит ли человечеству и всему живому на Земле кислородное голодание?

— К сожалению, такое может произойти. Скандинавские ученые подсчитали, что если потребление кислорода будет расти такими же темпами, то к 2010 году его воспроизводство станет меньше, чем потребление.

Но я оптимист и думаю, что у людей хватит разума не рубить сук, на котором они сидят, т. е. не лишать себя жизни. Тем более, что природа создала удивительные творения, которые пополняют запасы элексира жизни. Одной из самых мощных природных «фабрик» по производству кислорода является ЛЕС.

— Вы можете дать краткую характеристику состояния лесов в мире, у нас в стране, а также в столице и Подмосковье?

— Разумеется. Только давайте условимся, что о Московии у нас разговор пойдет дальше.

А пока короткая справка. Лесная площадь земного шара составляет свыше 4-х

миллиардов гектаров, а общий запас лесов без малого 360 миллиардов кубометров.

Учитывая, что население Земли бурно растет, а наши персональные рожи усилению вырубаются, то эксперты ООН подсчитали: к 2000 году на каждого землянина будет приходиться чуть больше половины гектара лесов, в то время как в начале 80-х годов приходилось 1,2 гектара.

Здесь уместно заметить, что, в отличие от многих из нас, умнейшие люди и в древнейшие времена, и в более поздние непременно заботились о сохранности лесов.

Еще в IV веке до нашей эры (!) Платон жаловался, что быстро рдеют горные леса Греции.

А возьмите Указы Петра I (1701-1722 гг.), запрещавшие рубку лесов по берегам рек.

Всем известно, что СССР — самая большая в мире лесная держава. В общемировом балансе мы обладаем 21,9 процента площади, покрытой лесом, и имеем 25,6 процента всех запасов древесины. Но территориально леса расположены неравномерно. Около 95 процентов сосредоточено в РСФСР, причем более 78 процентов — азиатской части страны. На одного человека у нас приходится почти четыре с половиной гектара леса.

Так вот, каждое взрослое дерево в среднем за сутки производит 180 литров кислорода.

Только леса СССР ежегодно выделяют более четырех миллиардов тонн кислорода, поглощая при этом пять с половиной миллиардов тонн углекислого газа.

— То есть вы хотите сказать, что лес и зеленые растения являются основными поставщиками кислорода в биосферу? А я раньше считал, что основную массу кислорода производят моря и океаны, т. е. водоросли.

— Вы правы. Действительно до недавнего времени считалось, что до 70 процентов кислорода производят водоросли. Сейчас же после многих проведенных исследований все больше и больше ученых утверждают, что основную часть кислорода все же вырабатывают леса и другие наземные зеленые растения. Да и сами посудите. За год гектар сорокалетнего леса может поглотить 18 тонн углекислоты и выделить 13,9 тонн кислорода. Интересно, а вы знаете, чем отличается кислород леса от кислорода планктона морей и океанов?

— Нет, пожалуй!

— Дело в том, что лесной кислород насыщен ионами отрицательного заряда. Ученые экспериментально и научно доказали благоприятное воздействие отрицательной ионизации на организм как больных, так и здоровых людей. Следовательно, бальнеологическое воздействие леса очень высоко. Установлено, что пяти-семичасовое пребывание человека в лесу приводит к повышению тонуса, улучшению функций высшей нервной деятельности, увеличению на 10-30 процентов минутного объема дыхания. Лес дает нам колоссальные блага, о которых мы с вами редко задумываемся.

Конкретный пример. В Ленинградской лесотехнической академии однажды прикинули, во сколько раз обошлось бы производство на современных химических установках того количества кислорода, который ежегодно вырабатывает один гектар леса. Получилось 690 рубльков. Какое? Но и это еще не все. Ученые продолжили подсчеты. Оказалось — гектар сонового бора за лето вырабатывает 10 килограммов анти-туберкулезных фитонцидов, то есть на 300 рублей «продукции».

Конечно, все сказанное о лесе небольшая часть его общепольных функций.

— А какие еще можно назвать?

— Многие. Поэтому буду краток. Незаменима его водоохранная и водорегулирующая роль. Предотвращая, или значительно снижая повер-

хностный сток воды — леса, защитные полосы препятствуют или резко ограничивают попадание в реки, водоемы удобрений, пестицидов и т. д. В результате фильтрации улучшается и химический

состав воды. Еще лес — это обиталище зверей и птиц, сенокосы и пастбища, грибы, ягоды, орехи, лекарственные травы, мед, садоводство, лесохимическое производство...



СБЕРЕЧЬ «лесов таинственную сень...»

Наш собеседник
заместитель главного редактора
журнала «Лесная новь»
И. С. ПРОНЬКИН

состав воды. Словом, лес — это совершенная система защиты почвы и вод.

Лес положительно влияет на ветрорегулирование, изменяет свойства почвы, накапливая в ней гумус. Во всем мире известен эффект создания защитных лесных полос, дающих весомую прибавку урожая. Лесопосадки предотвращают эрозию почвы.

Помимо экологических функций лес имеет поистине неограниченное хозяйственное значение. Любой из нас не может прожить без продукции леса. Она нужна шахтерам и горнякам, строителям и крестьянам, железнодорожникам и машиностроителям, и т. д., и т. п. Не говоря уже о мебелищиках, бумажниках.

Короче говоря, каждый из нас — потребитель продук-

— Не пора ли, Иван Степанович, перейти конкретно к лесам родной Московии?

— Вы же понимаете, что все вышесказанное полностью относится и к ней. Ведь воздух, вода — общее достояние человечества. Но здесь есть и своя специфика. Вот почему вначале мы хотели особо выделить эту тему.

— Мне кажется, что в данном случае нельзя разделять Москву и Подмосковье, ибо они связаны самым теснейшим образом. Это крупнейший промышленный, научный, культурный центр страны. Здесь живут, трудятся около 16 миллионов человек, больше, чем население Чехословакии. В Москве и области насчитывается свыше 1,6 миллиона автомобилей (не считая тракторов,

комбайнов, мотоциклов и другой техники с двигателями внутреннего сгорания). Прибавьте к этому автотурбистов, транзитный транспорт, пересекающий Москву и Подмосковье во всех направлениях.

Ежедневно из аэропортов Подмосковья производится 1480 вылетов и посадок самолетов.

Только в Москве почти 2,5 тысячи промышленных объектов, 15 мощных ТЭЦ и т. д.

Все это оказывает негативное влияние на среду обитания проживающих здесь. Недавно на сессии Московского городского Совета народных депутатов назывались такие цифры. Около ста соток предприятий создадут локальные зоны повышенных концентраций вредных веществ радиусом до шести километров. А всего в атмосферу города и прилегающих районов области ежегодно выбрасывается более одного миллиона тонн вредных веществ. Более двух миллионов москвичей проживают в зоне дискомфорта. Зеленые насаждения на каждого москвича уменьшились с 18,8 квадратного метра в 1971 году до 17,3 в нынешнем.

Негодная среда обитания становится первопричиной многих заболеваний. В Калининском, Москворецком, Пролетарском районах бронхиальная астма, острый бронхит, конъюнктивит, тонзиллит, хронический отит распространены примерно в полтора раза больше, чем в Гагаринском, Черемушкинском. По оценке специалистов, 20 процентов заболеваемости жителей города — результат загрязнения окружающей среды. Не лучше обстановка и в некоторых промышленных центрах Подмосковья. Предельно допустимая концентрация вредных примесей (ПДК) — важнейший экологический показатель. В Москве он превышен в 2-3 раза по всем ингредиентам. И это не случайно. В столице нет ни одной чистой реки, содержание в них металлов, фенолов намного превышает нормы. Не лучше и состояние воздушного бассейна.

По оценкам медиков загрязнение среды вызывает нарушение деятельности нервной, сердечно-сосудистой и кровеносной систем. Наблюдающийся сейчас рост острых респираторных, аллергических, хронических, воспалительных заболеваний напрямую связан с загрязнением воздуха в крупных промышленных центрах и вокруг них. Резко увеличивается генетический груз человечества — у нас все больше рожается неполноценных детей.

— Раньше вы утверждали, что считаете себя оптимистом, а обстановку рисуете весьма пессимистическую, если не мрачную.

— Что поделать. Розовых красок мы раньше не жалели. Возьмем для примера национальный парк «Лосиный остров». Ведь были же времена, когда можно было видеть лосей вблизи шоссе Энтузиастов и у Ярославского шоссе.

Затем территория парка стала самовольно захватываться под дачи и огороды, участились случаи браконьерства, возникли даже многоэтажные дома, в водоемы парка сбрасываются отравленные отходы. А ведь Лосиный остров захватывает значительную часть области.

Потребовалось вмешательство союзного правительства, чтобы приостановить варварство.

Если же говорить о будущем, то чистота воздуха, которым мы дышим, зависит и будет зависеть от сохранности лесов, всего зеленого покрова и от внедрения экологически чистых технологий.

Сейчас столица и область потребляют воздух примерно с 300 тысяч квадратных метров, то есть, образно говоря, мы с вами дышим за счет Смоленской, Калужской, Калининской, Владимирской и других областей.

Леса — это еще и огромный пылесос. Каждый гектар леса в течение года отфильтровывает от 40 до 60 тонн пыли. Потому-то лес и

зеленые насаждения в городах особенно необходимы и незаменимы с социально-гигиенической точки зрения.

В Московской области всего 2,2 миллиона гектаров лесных угодий. Этот зеленый пояс — легкие столицы и подмосковных центров. И беречь их, приумножать это уникальное богатство надо каждому. Любый школьник знает, что 60 килограммов сданной макулатуры — сохраняет от вырубки одно дерево.

И Москва, и города, и другие населенные пункты Подмосковья будут расти, увеличиваться население, значит больше следует прилагать усилий для сохранности и защиты нашего зеленого друга, так как нагрузка на него постоянно растет.

Посмотрите, что уже сейчас творится на дорогах, у водоемов, на полях в выходные дни.

Сотни тысяч туристов, автомобилистов, мототуристов. Беспорядочное движение на машинах и мотоциклах вне лесных дорог приводят к уничтожению травы, мха, ягодников, грибов.

Если учесть, что некоторые после посещения леса оставляют свалку, то становится ясно, что требуются более кардинальные, более жесткие меры к таким, не побоюсь этого слова, преступникам-туристам.

Во всем мире давно уже поняли, что загрязнение окружающей среды дорого обходится человечеству. По данным американской печати ущерб от вредных выбросов только в атмосферу в 1975 году составил около 30 миллиардов долларов.

А закончить нашу беседу мне хотелось бы словами мудрого человека Тура Хейердала: «Единственный вид живой материи, угрожающий всему живому, в том числе и самому себе, — человек. Он все еще уверен в том, что умнее природы. Он уповает на свой мозг. Но пока неумеренно истребляет и флору и фауну, засоряет и отравляет сушу, океаны, воздух. Вооружается до бесконечности, готовясь к новому, на этот раз явно смертельному для него самого схваткам. Природа дала человеку мозг, но он не научился им пользоваться. Требуется какой-то глобальный кризис, общий испуг что ли, который остановил бы бег человека к всеобщей гибели...»

— У меня, Иван Степанович, осталось еще два вопроса.

— Пожалуйста.

— Как вы оцениваете освещение природоохранной деятельности в районных и городских газетах?

— Как бывший редактор одной из таких газет, я знаю, что большинство из них ежемесячно выпускают тематические экологические странички. Думаю, сейчас обстановка диктует быть журналистам, всем нам более наступательными, ибо, как справедливо заметил писатель Валентин Распутин, — Родина в опасности!

— И последний вопрос. Познакомьте наших читателей с вашим журналом.

— Охотно. В отличие от всех лесных журналов он популярен в изложении проблем. Это — красочно оформленное, иллюстрированное издание, освещающее самые глубокие проблемы всего лесного комплекса страны. По данным анкетирования нашим подписчикам больше всего нравятся разделы и рубрики: «Лес мой, брат мой», «Лесная аптека», «В конце номера», «Литературная страничка», «Твой садовый участок», «В помощь хозяйке» и другие.

— А как на него подписаться?

— В любом отделении «Союзпечати», у почтальонов, общественных распродажников. Стоимость на месяц — 40 копеек, на год — 4 руб. 80 коп. Индекс 70496.

— Спасибо за беседу.

— Пожалуйста. Напоследок хотел бы напомнить мудрое напутствие древних: «Народ, который не сможет сохранить свои лесные богатства, не имеет будущего».

Беседу провел
Олег Виноградов.

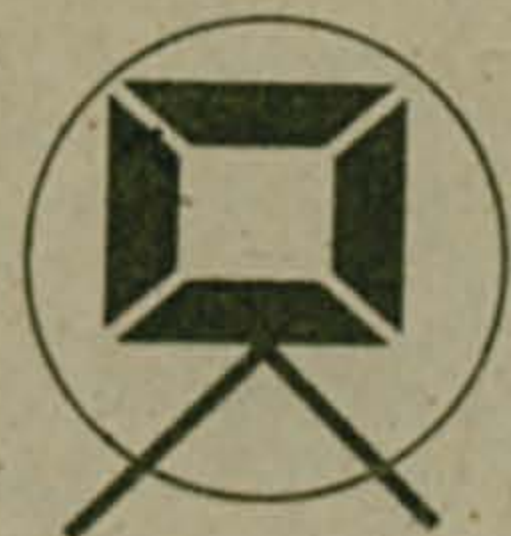
ВТОРНИК, 15 МАЯ

Первая программа 6.30-120 минут. 8.35- «Вход в лабиринт»...

Вторая программа 8.00- Утренняя гимнастика. 8.15- Альманах кинопутешествий...

Ленинградская программа 20.00- Телестанция «Факт»...

СРЕДА, 16 МАЯ Первая программа 6.30-120 минут. 8.30- «Три банана»...



Телевидение

8.45- «Вход в лабиринт». Худ. телефильм. 5-я серия. 9.55- ТСН. 15.45- «Русский танец»...

Вторая программа 8.00- Утренняя гимнастика. 8.15- Альманах кинопутешествий...

ЧЕТВЕРГ, 17 МАЯ Первая программа 6.30-120 минут. 8.30- «Он, она и дети»...

концерт. 17.20- «Веселые старты». 18.05- Культурные связи. СССР-Франция...

Вторая программа 8.00- Утренняя гимнастика. 8.15- Альманах кинопутешествий...

ПЯТНИЦА, 18 МАЯ Всемирный день музеев. Первая программа 6.30-120 минут...

Мультифильм. 17.40- К Всемирному дню музеев. 18.30- Время. 19.00- Прогресс...

Вторая программа 8.00- Утренняя гимнастика. 8.15- Альманах кинопутешествий...

СУББОТА, 19 МАЯ День рождения Всесоюзной пионерской организации им. В. И. Ленина...

6-я серия- «Раскаты грома». 14.10- Минуты поэзии. 14.15- «Спектр»...

Вторая программа 8.00- Утренняя гимнастика. 8.15- «Башня»...

Вторая программа 8.00- На зарядку становись! 8.15- «Мужики!»...

ВОСКРЕСЕНЬЕ,

20 МАЯ

Первая программа

8.00- Спорт для всех. 8.15- Ритмическая гимнастика. 8.45- Тираж «Спортолото»...

Вторая программа

8.00- На зарядку становись! 8.15- «Мужики!»...

ОБЪЯВЛЕНИЯ • РЕКЛАМА • ИНФОРМАЦИЯ • ОБЪЯВЛЕНИЯ

КИНО
Кинотеатр «Октябрь»
Кинотеатр «Орбита»
Дом культуры завода имени Ухтомского
Томилкинский Дворец культуры «Звездный»
Лыткаринский Дворец культуры «Мир»
Организация ПРОДАЕТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНУЮ ТЕХНИКУ...

ДЗЕРЖИНСКИЙ ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ «ВЕРТИКАЛЬ»
Будет ли контакт с внеземными цивилизациями? Что такое НЛО?...

ЦЕНТР по трудоустройству населения приглашает на работу на Московское производственное объединение по выпуску алмазного инструмента...

ЛНПО «Союз» приглашает: на постоянную работу - водителей гудронаторной машины - зарплата 300-400 руб...

ИНЖЕНЕРНОМУ ЦЕНТРУ «ИНЖНЕФТЕГАЗСТРОЙИНДУСТРИЯ» ТРЕБУЮТСЯ: слесари-ремонтники, электрики, резчики на гильотинных ножницах...