



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник– четверг 9.00-20.00

Суббота, воскресенье 12.00-20.00

Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>
<http://vk.com/vounb>
e-mail: vounb@mail.ru
+7 (473) 255-05-91



Коммунист

ГАЗЕТА
ОСНОВАНА
20 МАЯ
1947 ГОДА
Выходит
ежедневно,
кроме
понедельника

Орган Воронежского обкома КПСС и областного Совета депутатов трудящихся

№ 280 (16954) 28 НОЯБРЯ 1976 г., ВОСКРЕСЕНЬЕ Цена 2 копейки

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ГОСУДАРСТВ-УЧАСТНИКОВ ВАРШАВСКОГО ДОГОВОРА

Руководители государств — участников Варшавского Договора, собравшись на совещание Политического консультативного комитета в г. Бухаресте 25—26 ноября 1976 года, рассмотрели вопросы, связанные с прекращением войны и углублением разрядки международной напряженности, с борьбой за укрепление безопасности и развитие взаимовыгодного сотрудничества в Европе.

Они отметили, что время, прошедшее после Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе, подтверждает большое положительное значение результатов совещания и обязательств, принятых на себя его участниками по Заключительному акту.

Считая вместе с тем, что жизнь диктует необходимость и дальше наращивать усилия, направленные на упрочение мира в Европе и во всем мире, и выразив свою решимость действовать именно в этом направлении, о чем государства — участники Варшавского Договора заявили в специальной декларации, они пришли к выводу, что указанным целям отвечало бы принятие на себя всеми государствами, подписавшими Заключительный акт, обязательства по применению первыми ядерного оружия друг против друга.

По общему согласию государств — участников Варшавского Договора — Народной Республики Болгария, Венгерской Народной Республики, Германской Демократической Республики, Польской Народной Республики, Социалистической Республики Румыния, Союза Советских Социалистических Республик, Чехословацкой Социалистической Республики — при настоящем письме препровождается на рассмотрение всех остальных государств — участников Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе проект соответствующего договора.

Принято на совещании Политического консультативного комитета государств — участников Варшавского Договора в Бухаресте 26 ноября 1976 года.

Проект

ДОГОВОР

Государства — участники Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе, именуемые ниже как Высокие Договаривающиеся Стороны, вдохновляемые целями и положениями Заключительного акта этого совещания, желая предпринять дело совместную акцию, направленную на укрепление доверия между народами, на ослабление военного противостояния и на содействие разоружению, выражая свою волю действовать в соответствии с целями и принципами Устава ООН;

исполняя решения, не допустить применения или угрозы применения друг против друга ядерного оружия; стремляясь внести свой вклад в уменьшение опасности ядерной войны в Европе и во всем мире, обязуются:

СТАТЬЯ I

Не применять первыми ядерного оружия друг против друга на суше, на море, в воздухе и в космическом пространстве.

СТАТЬЯ II

Обязательство, предусмотренное статьей I, распространяется не только на территорию государств, но и на их вооруженные силы, в каком бы районе земного шара они ни находились.

СТАТЬЯ III

Настоящий договор является бессрочным.

СТАТЬЯ IV

Договор открыт для его подписания любым государством, подписавшим I августа 1975 года в г. Хельсинки Заключительный акт Совещания по безопасности и сотрудничеству в Европе.

СТАТЬЯ V

1. Настоящий договор подлежит ратификации государствами, подписавшими его. Ратификационные грамоты сдаются на хранение правительству, которое назначается в качестве депозитария.
2. Договор вступает в силу для каждой договаривающейся стороны с момента сдачи его ратификационной грамоты.

СТАТЬЯ VI

1. Настоящий договор, русский, английский, испанский, итальянский, французский и немецкий, тексты которого являются равно аутентичными, будет передан правительству на хранение.
2. Договор будет зарегистрирован в соответствии со статьей 102 Устава Организации Объединенных Наций.

ВСТРЕЧА

А. И. БРЕЖНЕВА С К. А. ПЕРЕСОМ

27 ноября в Кремле Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев встретился с Президентом Республики Венесуэлы Карлосом Андресом Пересом.
Между Л. И. Брежневым и К. А. Пересом состоялась дружеская беседа, в ходе которой были обсуждены основные направления развития двусторонних советско-венесуэльских отношений и актуальные проблемы сопредельной международной обстановки.
Было выражено удовлетворение наличным обилием стремления к расширению равноправного и взаимовыгодного сотрудничества между СССР и Венесуэлой. Л. И. Брежнев и К. А. Перес отметили дружбу между народами обеих стран.
Л. И. Брежнев и К. А. Перес высказались по мнению, что необходимо активизация усилий всех заинтересованных госу-

дарств и народов в пользу дальнейшего углубления разрядки, достижения конкретных результатов в области прекращения гоним вооружений, перехода к разоружению, в упрочении международной безопасности и мира.
В беседе, которая прошла в дружественной атмосфере, приняли участие член Политбюро ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС А. М. Александров, посол СССР в Венесуэле В. Н. Казимиров, министр иностранных дел Венесуэлы Рамон Экскавар Салом, государственный министр организации производства и контроля ЦК КПСС Леонид Лессер, посол Венесуэлы в СССР Реруло Бурьяль Ривас, директор института внешней торговли Венесуэлы Рейнальдо Чибереда Планахарт.

34 ДНЯ ОСТАЛОСЬ ДО КОНЦА ГОДА

ВЗЯТЬ ПОД НЕОСЛАБНЫЙ КОНТРОЛЬ ВЫПОЛНЕНИЕ ГОДОВЫХ ПЛАНОВ И СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

Дневник трудовой доблести АДРЕС: КОЛХОЗ ИМЕНИ 40-й БОГУЧАРСКОЙ ДИВИЗИИ ЕСТЬ 280 ТОНН МОЛОКА!



В начале пятилетки Мария Трофимовна Твердохлебова, поддерживая начин мастера машинного доения, своего товарища по работе А. Ф. Кривошаева, взяла обязательство получить в нынешнем году от 100 коров 300 тонн молока. Прошло десять с половиной месяцев. За это время она надоила 280 тонн молока и уверена, что к концу года превзойдет названный рубеж.

На обслуживание 100 коров она перешла в мае прошлого года и убедилась в том, что дело это перспективное. Окончила курсы мастеров машинного доения, стала пользоваться шестью аппаратами. Изучила дела. Полностью освоила механизмы, технологию современного молочного производства.

На ферме действует доильная навесная установка «Молокопровод-200», по трубам которой молоко, не касаясь рук, поступает в танк-охладитель и затем — в цистерну автомобиля. Раздача корма и уборка помещения осуществляются при помощи транспортера. У мастера два помощника, один из которых готовит стадо к дойке, а другой отвечает за кормление.

Машинное доение сочетается с высокой продуктивностью стада. От каждой коровы за десять с половиной месяцев Мария Трофимовна получала 2730 килограммов молока и намерена довести этот показатель до трех с лишним тысяч. Повышается и качество продукции. Надоенное молоко отгружено на 99 процентов первым сортом.

Примеру знатного мастера Алексея Филипповича Кривошаева последовали и другие доярки.



НА УЧАСТКЕ сборки новых семейственных машин дека № 21 завода «Воронежсельмаш» успешно трудится Николай Иванович Филиппов и коммунист Виктор Андреевич Казимир. Они досрочно, в октябре, выполнили личные годовые задания.

Фото В. Мадурова.

За строкой обязательств НА УЧЕТЕ — КАЖДАЯ МИНУТА

Смена № 1, которую возглавляет Иван Прокофьевич Шебальдин, одной из первых на «Воронежсельмаше» выполняла годовые социалистические обязательства. Рассказ о том, как коллектив сменял шаг к трудовой победе, какие резервы нужно привнести в действие, чтобы добиться новых успехов, — вот главное содержание интервью, которое корреспондент «Коммунист» Р. Ходяев взял у И. П. Шебальдина.

— Иван Прокофьевич, каковы слагаемые успеха работы коллектива?
— Их много. Но в первую очередь это — умелая организация рабочего места, удовлетворение времени, освоение станочниками смежных профессий.

— Безусловно. Стануется, что по линии администрации не хватает оборудования. За счет применения передовых методов труда, освоения прогрессивных технологических процессов, умелой работы могут достигаться успехи. Но все же еще не отвечает необходимым требованиям. Бывает, что привезут нам заготовку для штифта, а резец, даже термостойкий, не берет металл. Оказывается, нарушено его процентное соотношение. И заготовки снова везут в литейный, переплавляют их. На это попусту тратятся время, деньги.

— Если использовать только названные виды резервов, даже тогда можно будет усилить эффективность производства, улучшить качество продукции.
— Конечно. Все это мы учли, когда на рабочем собрании обсуждали обязательство смены на второй год пятилетия. Их мы считали выполнять к 60-летию Великой Октябрьской социалистической революции.

О тех, кто не держит слова НЕУВЯЗКИ НА ФИНИШЕ

Специализированная бригада, которой я руководил, занимается монтажом электрооборудования жилых домов и объектов культурно-бытового назначения.

По утверждению в начале года графику, согласованную с заказчиком (УКС горисполкома), а также строительного треста № 4 и ДСК, мы должны были завершить свои работы в третьем квартале. Бригада взяла обязательство по этим объектам, выискала наилучшие формы волеизъявления каждого электроинженера в борьбе за эффективность и качество работы. Все усилия были направлены к тому, чтобы выполнить задание досрочно. Но такой настрой электроинженеров столкнулся с непреодолимыми обстоятельствами.

Шли дни и недели. Назначенные сроки срывались, ибо заказчик не поставил необходимого оборудования. Это заставило принять позитивные меры. Руководство нашего управления поставило в известность о сложившемся положении партийный комитет организации Минмонтажспецстроя СССР. От управления горисполкома запросили официальный ответ о сроках

окончательной поставки оборудования и материалов для монтажа на слатонных объектах доместроительного комбината. 1 октября была составлена и согласована официальная ведомость, подписанная в числе других заместителем начальника УКС тов. Черниковым. В ней были установлены новые, теперь уже конкретные сроки поставки оборудования для трансформаторных подстанций и кабельной продукции.

Заканчивается ноябрь, но далеко не все обещанное выполнено. Все это ставит нашу бригаду в крайне тяжелое положение. Невольно напрашивается вопрос: когда же будут устранены помехи, в полной мере использованы возможности для повышения эффективности нашего труда? Слово по-прежнему за заказчиком, за строительным трестом № 4 и ДСК, которые должны ускорить предоставление фронта работ под монтаж кабельных трасс и трансформаторных подстанций.

И. ГОРКОВЕНКО, руководитель специализированной бригады ВМУ-2 треста «Югостроэлектро-монтаж», урядник коммунистического труда.

НА ВАХТЕ ДЕСЯТИИ

НЕ СБАВЛЯЮТ темпа на финише первого года пятилетия труженики деревообделочного цеха завода «Электросила». Особого успеха добиваются участки, возглавляемые мастерами Р. Никитиной, Л. Золоторевой и Ю. Началовым. По ударному работают и шесть комсомольско-молодежных бригад, которые соревнуются за право подписать рапорт Ленинского комсомола к 60-летию Великого Октября. На 120—135 процентов ежегодно выполняют нормы коллективы, руководимые В. Заритовским и В. Кляновым.

П. ЛЕМЕШКИН.

243 ТОННЫ конфет, цукеров, карамели и других сладких изделий выработала сверх плана с начала года труженица Воронежской кондитерской фабрики. В авангарде соревнования идут коллектив цеха, руководимый Л. Пискуновой, бригада М. Чиданкиной, карамельщики Л. Кисурина и бисквитники Е. Соляникова.

В. ПОПОВ.

ОБРАЗЦЫ высокопроизводительного труда на вахте десятилетки показывают коллективы групп авиавождения, возглавляемые В. Барбашиним, В. Пономаревым, В. Оленченко, П. Янышевским. За высокие показатели, достигнутые в соревновании по выпуску высококачественной продукции, им присвоено звание «Группа отличного качества».

В. БАХМЕТЬЕВ.

КОММУНИСТ цеха эмальсионной полимеризации завода СК имени Кирова Виталий Викторович Зеленюк — активный рационализатор. Последнее его предложение направлено на усовершенствование автоматического включения вентиляций.

А. ПРОХОРОВ.

Люди наших строек Этажи бригадира Пустовалова

Едва забрел рассвет, к строящемуся тридцатитрехэтажному дому на углу Волгоградской улицы человек среднего роста с небольшим свертком под мышкой.

— Что-то вы сегодня раньше обычного, — обратился к нему сторож.
— Да вот с чертежами сложного узла разбирался и пришел пораньше посмотреть, как будет это в натуре выглядеть, — ответил Алексей Пустовалов.

Для строителей управлений, которые руководят А. Пустовалов, эта фамилия известна. Пустовалов возглавляет комплексную бригаду, внедрившую бригадный подряд. Как бригадир он еще молод, но стаж каменщика-монтажника перевалил за двенадцатую весну. А уважение коллектива выросло своим огромным трудолюбием, золотыми руками и скромностью.

Не просто работать с многонациональной семьей военных строителей. В его бригаде ряды с воинами трудятся и гражданские. Пустовалов сколотил костяк бригады из опытных каменщиков-монтажников. Затем к нему стали присоединяться воины. Вместе с руководителем строители решили создать комплексную бригаду.

Алексей был привлекателен к новичкам, внимателен. Учил молодых парней терпеливо. Иной поднимается на вахту, а в глазах — страх. Алексей успокоит его: «Все боится впервые. Обыкновенно». Он в каждом человеке прежде всего хочет видеть самое лучшее качество.

Строитель — гвардеец рабочего класса. Он и в жизни должен быть, после восьмилетки. Воробей, вынослив, подтянут, выбрит. Внешность — примета характера, а сильный характер — это уже настоящий строитель. — так говорит бригадир.

Жилые дома Алексей Пустовалов строит с шестнадцати лет, после восьмилетки. Воронежский завод начал работу в проходе главного подъезда, а только что я видел его на двенадцатом этаже. Это был Пустовалов. Его бригада на возведении этого высотного дома работала четко слаженно. Он была этажи смежникам на много раньше намеченного срока. И вот уже его рука согнута в локте, ладонью кверху, а большой палец оттопырен — условный знак крановщику: «Поднять груз». И вот тяжелый ведро медленно идет вверх.

Там, на двенадцатом, его уже ждут. Приготовлено место, подложен растор. Внимательно глядя на приближающийся блок да монтажника и электросварщика. Вот ведрок по-

висает над своим местом. Через несколько минут электросварщик быстрым движением опускает заветную маску. Вспыхивает голубой огонь...

Монтажник подает сигнал сварщику: «Снимай крючок». Зависла маска, постукивая друг о друга, стропы пошли вниз, за следующей платой перекрытия...

До конца смены остается несколько минут. Приварив еще один смонтированный ведрок. Кто-то трогает Пустовалова за рукав:
— Добрый вечер!
— Алексей Иванович! — Алексей снимает рукавицу и крепко жмет руку Громова, приславшего на стройку с вечерней проверкой.

— Как дела идут? — спрашивает тот, больше для формы.
— Помаленьку. — Вот кому похвастаться. У нас нет коротких плат, а машинное отделение лифтов нужно срочно перекрыть. Вот и возникла идея вместо этой плиты сделать молоток, общий с машинным отделением. С пробормом мы поставили трусодраты, эффективные решения оеванди, да и кирпичная кладка быстрее будет закончена.

— Ну что ж, решение правильное, — подумав, сказал Александр Иванович.
— Все мысли бригадира направлены к одному — строить быстрее, лучше, эффективнее.

...В эти осенние дни бригада Пустовалова заканчивает кирпичную кладку высотного дома по улице Волгоградской. А потом коллектив переходит на новый «высотник» с красивой облицовкой по улице Серфимовской. Стройка набирает темпы, наполняется новой силой.

Впереди жгут творческие удачи, но и новые трудности. Что ж тут можно сказать? Трудиться рядом с такими ребятами, как Алексей Пустовалов, — и радость, и честь.

Ю. КНЯЗЕВ.

По итогам социалистического соревнования за отличную продукцию завода приусадебного сахара Завода имени Министра пищевой промышленности СССР и ЦК

важной продукции нижнемиллиардами перевыполнен на 45 тысяч рублей, дополнительно

выпущено 32 тонны сахара, среднесуточная производительность по переработке сырья выполнена на 101,9 процента.

Каждый пятый работник завода носит сегодня звание «Ударник коммунистического труда». В социалистическом соревновании вперед идут аппаратчик Н. Волнов, резчик свеклы А. Ирионов, оператор В. Шеролов, машинист И. Радионов.

О людях хороших

БЕРЕЗКА ПОД ОКНОМ

ПРОСЫПАЯСЬ, Екатерина Савельева всегда видит ее перед собой, Березку проталинку через окно своих ступней. Зимой — звенящая от инея и льдинок. Весной — шумящая клейкой молодой листвою.

Мне запомнились слова, сказанные ею при встрече: — Вот гляжу и каждый день на свою Березку и радуюсь ей. Она мне нужна. Я привыкла к ней. Привыкла к тому, что она всегда стоит перед моим окном. Привыкла и шепоту ее листьев и в этом ярком постольстве или в прищипке и красоте то, что помогает мне с утра обрести хорошее настроение.

Эта вера в зеленого друга, дружелюбную привязанность к нему и решила двадцать один год назад судьбу Екатерины Савельевой. Добывала она в Новгородской области торф, была у се-

бя на родине, в селе Даченково, принадлежащей на Даченково, доила коров, ухаживала за теленками... И хотя всякая работа кипела, спорилась в ее быстрых руках, ушла Екатерина Савельева в лесничество.

Как и для всех тружениц лесничества, главная задача ее — работа с землей, растущим лесом. Она выполняла план лесопосадок и сбора семян, заготавливала хвойные лапки для животноводства, проводила рубки ухода молодняка в сосняках, ухаживала за саженцами в питомнике.

Получил по труду звание старательница Екатерины Савельевой, ее неутомимую способность отдавать топором и березкам, соснам и кленам большую часть своего душевного тепла, способность пестовать деревья. Так она стала заведующей. Не коршим сито оно и в Ботучарском мелхесхозе.

Директор мелхесхоза Федор Григорьевич Колесников дал мне такую справку: «Екатерина Савельева Черновная — ударник коммунистического труда. Три года подряд награждается знаком «Облагодетель социалистического соревнования». Ее фотографии занесены на Доску чести мелхесхоза и в Книгу почета. В 1973 году Е. С. Черновная добилась самой высокой в мелхесхозе привязанности почвоведения лесосажениками. За это была награждена орденом Трудового Красного Знамени.

«Опустишь в землю семена, — говорит она, — и нет тебе покоя, пока росток не выберется из-под земли, не потянется вверх». Потом новые заботы и тревога: беречь недоисходы.

«Вокруг ель Даченково и Радченского красуются величественные тополявые и березовые лесопосадки. Их растительность Екатерина Савельева. И сегодня ей радостно видеть их. А сколько деревьев посажено руками Черновной за все годы работы! Как-то в мелхесхозе принесли только за последние шесть лет ее звание зрелости более 300 гектаров новых почвозащитных лесных насаждений.

СТРАЖИ
ЧИСТОТЫ

Очистные сооружения нашего завода пропуская в сутки до 170 тысяч кубических метров сточных вод. Это — рабочая вода с предприятий Лесоберезки, бытовые стоки жилой зоны. Поэтому она не стоит на месте, а все время находится в обращении.

Еще сравнительно недавно, 12 лет тому назад, для очистки сточных вод применялся метод фильтрации. Это малоэффективный, устаревший способ, а развивающемуся производству СН требовался экономичный обоснованный, целесообразный метод очистки.

Анатолий Филиппович Назаров, начальник цеха, имеет уже солидный стаж работы на очистных сооружениях. При его активном участии осуществлялся перевод в строй цеха здоровья, как назвали сами работники комплекс сооружений по очистке сточных вод.

Последовательно по этапам проводилась сдвиг в эксплуатацию объектов цеха. В 1972 году вошла в строй станция по обработке осадков, а в 1973 году довели систему биологической очистки до 165 тысяч кубических метров воды в сутки.

Очистные сооружения — это сложный комплекс цепото-производства. Сюда входят насосные станции с песколовками, первичными отстойниками и урседителями. Это вторичные отстойники, воздушные станции и другие сооружения.

Химические загрязняющие хозяйственно-бытовые стоки проходят несколько стадий очистки, прежде чем становятся пригодными для сброса в водохранилище.

После механической сточные воды проходят еще биологическую очистку. Тут в дело вступают скопления бактерий — так называемый активный ил. Его надо «подкармливать» кислородом. Для этого с воздушной станции непрерывно подается воздух.

Биологическая очистка сточных вод, разведение бактерий активного ила требуют определенных знаний и опыта, — говорит Анатолий Филиппович. И очень отрядно, что на нашем заводе внедрен этот прогрессивный метод и люди вполне овладели им, работают слаженно, квалифицированно.

Анатолий Филиппович считает, что работу надо продолжать, что необходимо уже сейчас позаботиться о расширении очистных сооружений, потому что растут мощности предприятий Лесоберезки; вводятся в строй новые жилые массивы, и в связи с этим на цех ложится дополнительная нагрузка.

Цех здоровья с внешней стороны не особенно внушительный. Но поглядеть поближе, и внимание невольно останавливается на огромных чашах, резервуарах квадратной формы. Проходящие через них сточные воды все время в движении. И аппаратура Нина Васильевна Белокопытова тоже не знает покоя, все время на ногах. В ее распоряжении четыре отстойника, четыре урседителя, восемь песколовок, насосная станция. За всем хозяйством нужен глаз да глаз.



ПРОБЛЕМА
КАК НАПОИТЬ ЗЕМЛЮ



ДОБРЫЙ ДОКТОР АБЛОДИТ. Фото Ю. Евсюкова.

Практика показывает, что в засушливые годы лишь на орошаемых участках можно получить устойчивые урожаи. За годы девятой пятилетки площадь орошения в нашей области увеличилась почти в девять раз. Орошаемые земли используются сейчас преимущественно под кормовыми севооборотами и культурными пастбищами.

Институтом «ЦХОГипроводхоз» разработана схема развития орошаемого земледелия в Воронежской области вплоть до 2000 года. При ее выполнении увеличатся сельскохозяйственные угодья, а также и объемы производства, а также наличие пригодных для орошения земель и водных ресурсов.

В Воронежской области орошение — это не только орошение, это и строительство, это и развитие сельского хозяйства, это и развитие промышленности, это и развитие транспорта, это и развитие культуры. Поэтому орошение — это комплексная задача, требующая комплексного подхода.

В Воронежской области орошение — это не только орошение, это и строительство, это и развитие сельского хозяйства, это и развитие промышленности, это и развитие транспорта, это и развитие культуры. Поэтому орошение — это комплексная задача, требующая комплексного подхода.

В. СМОЛЯНИНОВ, главный специалист института «ЦХОГипроводхоз», кандидат геолого-минералогических наук.

ЛЕСНЫЕ
ВИЗИТЕРКИ

Белка, прыгая с ветки на ветку, с дерева на дерево, уверенно направляется к пятиэтажному жилому дому, что стоит в лесу возле здания Воронежского лесотехнического института. Мелькнула в ветках дуба вторая. Вот оба скользя по стволу, перебрались по жердочке на балкон третьего этажа, по специальному трапу сначала одна, а потом другая юркнули в раскрытую форточку. Спустили минутку, обе выскочили с орехами в зубах, расположились на перилах балкона. Лушад орехи — только треск стоит.

Лет пять назад, в голодный для лесного зверя год, Игорь Владимирович Трещевский, профессор лесотехнического института, соединил свой балкон с ветками ближайшего дуба. Сначала одна, потом пара, а потом еще несколько белок приняли приглашение и побывали на балконе, где для них всегда был приготовлен вкусный обед: лесные и трещинные орехи, семечки. Особенно часто посетителем балкона зимой, в лютые морозы, но забывают и летом. Каждое утро можно услышать их щебканье и увидеть веселую гонку по окрестным дубам. Регулярно посещают своих опекунских птиц — восемь зябликов. Некогда из них Игорь Владимирович дал имена, связанные с их характером или внешностью: Ласка, Красавица, Ворышка, Безалайка. Многие из них полностью признали человека, издавая знакомое «го-го-го» и «ду-ду» на зов. Доверчиво берут орехи из рук.

Игорь Владимирович признается, что иногда приходится умерять аппетит у белок. Связано это не с расходом орехов, хотя он не ошутит и составляет около килограмма в месяц, а с одного зверька, а с нежеланием нарушать развитие естественных инстинктов белок, особенно молодых, к добыче и запасанию пищи.

В семье Трещевских зверюшек не притесняют. Даже прыгая по письменному столу ученого, белки свободны. Они остаются в своей стихии. Их не притесняют, но превращают в игрушку. Только, отлично усвоили зверьки, что заблуждая рука человека всегда норовит их. И идет среди пушистого лесного народа добрая слава о человеке.

В ПОХОД ЗА ЗНАНИЯМИ

С КАЖДЫМ годом растет число народных университетов и факультетов охраны природы. В прошлом году их насчитывалось около четырех тысяч человек. Хорошо работают народные университеты охраны природы в Новохоперском, Боровском, Семилукском, Подгорском и других районах.

В Воронежской области совете общества охраны природы уже шестой год работает общегородской народный университет охраны природы. Его организатором является профессор ВГУ К. В. Скуфьян. Программа занятий максимально приближена к конкретным проблемам охраны природы области. В нее включены, например, такие темы: «Проблема охраны реки Дон», «Памятники природы Воронежской области», «Город и охрана природы», «Воскресный государственный заповедник «Ступа» и охрана природы».

В прошлом учебном году удостоверение об окончании факультета «Охрана природы» городского университета получили 60 человек. Это работники заводов имени Ленина, Валдицкой, горно-обогатительного оборудования, домостроительного комбината, многие сотрудники Всесоюзного научно-исследовательского института недрарзных полезных ископаемых.

В октябре являлся новый учебный год в народных университетах. Для того, чтобы учеба проходила успешно, совет народных университетов, учитывая накопленный опыт и требования времени, разработала новый учебный план, рассчитанный на два года обучения — по 32 учебных часа в год.

В новом учебном году упор сделан на глубокое изучение науки. После того, как по нему прошли катера типа «Заря», река в районе от Воронежца до Георгиевска катастрофически стала мелевать. В ней позвонили, глубокие омуты, гибнет рыба, растительность, размыта берега. Катер «Заря» перешел на данный маршрут: количество пассажиров на нем всегда незначительно, а шлюз при повороте приносит огромные волны.

«Беречь наше
общее богатство»

СТРОКИ ИЗ ПИСЕМ

Н. М. Храпунович (Воронеж). «Про профессию я озабочен. Не так давно я обошел несколько улиц города и посмотрел на них с точки зрения озеленения. За последние годы в Воронеже сделано много по озеленению улиц и площадей. Однако еще много предстоит сделать. Зеленой наряд не стал полными украшением города. Мы еще плохо заботимся о посаженных цветах, и деревьях».

Н. Т. Одинова (Воронеж): «У основного бора, что расположен в Советском районе, много гостей — это и взрослые и дети — но до сих пор нет хозяина. Бор вырубят, строятся дома, есть желание строить дома не в ущерб зеленым посадкам. Его засорит любители спиртного, оставшая после своих визитов разбитая бутылка и пустые консервные банки. Мы, жители Советского района, предлагаем организовать при райисполкоме зеленый патруль, который бы стал настоящим хозяином зеленого массива. Охотно станем его участниками».

М. В. Белова (пос. Углич Верхнехавского района): «Я работаю на железной дороге. На работе попой усталый, и тогда хочется побродить по лесу. Последнее время меня возмущает вот какое явление: в нашем лесу много мусора — яичная скорлупа, всякая бумажка, битое стекло. А ведь лес — наше общее богатство, нам всем вместе и каждому, в отдельности надо его беречь».

И. В. Зенцов (пос. Хохольский): «Спешусь «Облагодетельствовать» Хохольского района, занимается скотом крупного рогатого скота. Дело это хорошее, нужное. Да вот беда: спешусь до сих пор не имеет сооружения для сточных вод. Из-за систематической забитости железной дорогой вся жизнь течет по земле прямо в овраг, а из оврага по трубе стекает в реку Девичья. Мы неоднократно говорили об этом безобразии директору спешхоза В. Т. Новикову, который только раздает ругань».

«МЕРЫ
ПРИНЯТЫ»

П. И. Ефимов (пос. Новохоперский): «Меня и моих коллег товарищей возмущает не государственное отношение к

Дону. После того, как по нему прошли катера типа «Заря», река в районе от Воронежца до Георгиевска катастрофически стала мелевать. В ней позвонили, глубокие омуты, гибнет рыба, растительность, размыта берега. Катер «Заря» перешел на данный маршрут: количество пассажиров на нем всегда незначительно, а шлюз при повороте приносит огромные волны.

В. И. Гаврилов (пос. Иваница Рамонского района): «Началась зима, а вместе с ней и морозы. Мне хочется кратко рассказать о том, как мы с моей ученицей занимаемся подкормкой птиц. Каждое утро воровки, синицы, сойки и вороны получают свой завтрак, который состоит из пятидесяти орехов, кусочков хлеба, кашки. Все эти отходы жена тщательно перемешивает, а я раскладываю на широкую доску, прикрепленную к штакетнику, чтобы птицам было удобно снестись».

Этому вопросу и посвящена вторая часть книги под названием «Искусственное лесовосстановление и лесоразведение», в которой подробно рассказывается о восстановлении фонда дубрав. Здесь же даны рекомендации по улучшению качественного состава леса, повышению его биологической устойчивости, долговечности, продуктивности и защитных свойств дубрав — защита фонда нашего лесного хозяйства.

Книга проиллюстрирована лесу и бережному отношению к нему. Она не только познавательна, но и очень интересна. Прочитав ее, не только лесоводы, но и любители природы. О. ГАРФ, студент ВГУ.

ДОБРЫЕ ВЕСТИ
«РОСИНКА»

Читатели газеты «Молодой коммунист» поблагодарили «Росинку», которая уже почти десять лет увлекательно рассказывает о природе нашей области и ее охране. В связи с выходом этого номера редакция предлагает почитать страничку президиума областного совета общества охраны природы, которая посвящена работе по охране природы в области. Мы предлагаем вниманию читателей «Росинки» статью «Муравьи в защиту лесных муравьев».

МУРАВЬИ
ПОД ЗАЩИТОЙ

С 1971 года в Российской Федерации по решению Всесоюзного общества охраны природы, Министерства лесного хозяйства и редакции газеты «Лесная промышленность» проводится операция «Муравьи в защиту лесных муравьев». Активно работают в операции лесные хозяйства, школьные лесничества и общественность нашей области. Недавно подведены итоги операции за пять лет. За успешное участие в операции «Муравьи в защиту лесных муравьев» Воронежская областная организация общества охраны природы наградила грамотой Центрального совета. Грамотами награждены: Ленинский лесхоз, Павловское, Давыдовское и Белогородское школьные лесничества. Операция «Муравьи» продолжается.

НА КРАНЕ —
ПРИРОДА

«Счастье — это быть с природой, видеть ее, говорить с ней». Эти слова великого русского писателя Л. И. Толстого высказаны в беседе с Александром Фомичем Кони. В беседе о природе, о ее значении в истории нашей области. Неизменно будет звучать о происхождении названия леса. В довершение к этому рассказу о лесном мире, о его значении в истории нашей области. Неизменно будет звучать о происхождении названия леса. В довершение к этому рассказу о лесном мире, о его значении в истории нашей области.

НОВЫЕ КНИГИ

Определенный интерес для работников лесного хозяйства представляет вышедшая из печати в издательстве Воронежского университета книга Е. Н. Енковой «Теллермановский лес и его восстановление».

В первой части книги подробно рассказывается о географическом положении, климате, рельефе, растительном и животном мире, а также о происхождении Теллермановского леса и его значении в истории нашей области. Неизменно будет звучать о происхождении названия леса. В довершение к этому рассказу о лесном мире, о его значении в истории нашей области.

Все о теллермановской дубраве

Богат и разнообразен животный мир Теллермановского лесного массива. Здесь можно встретить оленя и лося, лисицу и волка, ласку и белку. В поймах рек и озера встречаются выхухоль и колуды «бороз». Здесь выявлено 130 видов различных птиц, а мир насекомых описываемой территории исчисляется тысячами видов. Много времени и усилий потребовалось для того, чтобы научиться искусственным путем восстанавливать семенной фонд на месте вырубки и создать устойчивые высокопродуктивные лесные насаждения.

ЗА УДАРНЫЙ ТРУД

БОГУЧАР (внештатный корр. «Коммуны» Т. Федоренко). Коллективу Богучарского производственно-дорожного участка № 1242 по итогам третьего квартала присуждено переходящее Красное знамя областного управления дорог.

ОЧЕРЕДНЫЕ ЗАНЯТИЯ

ОЛЬХОВАТКА (соб. корр. «Коммуны» П. Чалый). Красочная армия приглашена во Дворец культуры сахарников. Здесь проводилось очередное занятие народного университета.

СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ • СПОРТ

ПО ЛЕТАЮЩИМ МИШЕНЯМ



Стеновая стрельба — один из самых интересных видов спорта, против волея в арсенал воронежских спортсменов. Среди наших стрелков есть чемпионы и призеры чемпионатов мира, страны, Российской Федерации.

На тренировочном стрельбе в мишенях участвовали спортсмены из различных городов области. В комплексе двух упражнений они добились с результатом 346 очков из 400 возможных.

В комплекс двух упражнений они добились с результатом 346 очков из 400 возможных. Лучшим стрелком в этом виде спорта стал мастер спорта В. Прохоров.

В Воронежском государственном институте физкультуры и спорта проводился чемпионат области по стрельбе из пневматического оружия. В нем участвовали спортсмены из различных городов области.

В соревнованиях по стрельбе из пневматического оружия участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта В. Прохоров.

В соревнованиях по стрельбе из пневматического оружия участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта В. Прохоров.

НАКАЗЫ ВЫПОЛНЯЮТСЯ

ПАВЛОВСК (соб. корр. «Коммуны» В. Фокин). Активно работают в области культуры и искусства работники культуры.

Усилиями депутатов Красноводского Совета и правления колхоза «Заря» проложена дорожка к ивеевскому доценту села Давыдовского района.

Забора о нуждах избирателей проявила в селе Ершово. Здесь построено новое здание восьмилетней школы, оборудованы две автобусные остановки.



Воронежский молочный комбинат. Сюда поступают из районов области всевозможные сыры. Здесь продукция размещают в специальных помещениях с определенным режимом температуры.

НА СНИМКЕ: рабочие комбината Л. А. Матвеево и З. И. Трухачева ведут учет продукции.

Фото М. Евстратова.

Подлежит регистрации ТЕАТРЫ

Подходит к концу обязательная регистрация охотничьих ружей, проводимая по постановлению Совета Министров СССР. Так в Министерстве внутренних дел СССР подается большинство заявлений.

Большую помощь милиции в проведении регистрации оружия оказывают общества охотников и рыболовов и другие общественные организации.

Обязательный при регистрации осмотр вывала значительное количество технической неисправных ружей.

Органы внутренних дел выдают разрешения на выдел ружейных лицензий.

Пользоваться охотничьими ружьями могут лишь лица, имеющие соответствующие документы на право охоты.

К 1 января 1977 года регистрация ружей полностью должна быть завершена.

Органы внутренних дел выдают разрешения на выдел ружейных лицензий.

Пользоваться охотничьими ружьями могут лишь лица, имеющие соответствующие документы на право охоты.

К 1 января 1977 года регистрация ружей полностью должна быть завершена.

Органы внутренних дел выдают разрешения на выдел ружейных лицензий.

Пользоваться охотничьими ружьями могут лишь лица, имеющие соответствующие документы на право охоты.

К 1 января 1977 года регистрация ружей полностью должна быть завершена.

Органы внутренних дел выдают разрешения на выдел ружейных лицензий.

Пользоваться охотничьими ружьями могут лишь лица, имеющие соответствующие документы на право охоты.

К 1 января 1977 года регистрация ружей полностью должна быть завершена.

Органы внутренних дел выдают разрешения на выдел ружейных лицензий.

Пользоваться охотничьими ружьями могут лишь лица, имеющие соответствующие документы на право охоты.

К 1 января 1977 года регистрация ружей полностью должна быть завершена.

Органы внутренних дел выдают разрешения на выдел ружейных лицензий.

Пользоваться охотничьими ружьями могут лишь лица, имеющие соответствующие документы на право охоты.

К 1 января 1977 года регистрация ружей полностью должна быть завершена.

Органы внутренних дел выдают разрешения на выдел ружейных лицензий.

Пользоваться охотничьими ружьями могут лишь лица, имеющие соответствующие документы на право охоты.

К 1 января 1977 года регистрация ружей полностью должна быть завершена.

Органы внутренних дел выдают разрешения на выдел ружейных лицензий.

Пользоваться охотничьими ружьями могут лишь лица, имеющие соответствующие документы на право охоты.

К 1 января 1977 года регистрация ружей полностью должна быть завершена.

Органы внутренних дел выдают разрешения на выдел ружейных лицензий.

Пользоваться охотничьими ружьями могут лишь лица, имеющие соответствующие документы на право охоты.

К 1 января 1977 года регистрация ружей полностью должна быть завершена.

Органы внутренних дел выдают разрешения на выдел ружейных лицензий.

Пользоваться охотничьими ружьями могут лишь лица, имеющие соответствующие документы на право охоты.

К 1 января 1977 года регистрация ружей полностью должна быть завершена.

Органы внутренних дел выдают разрешения на выдел ружейных лицензий.

Пользоваться охотничьими ружьями могут лишь лица, имеющие соответствующие документы на право охоты.

К 1 января 1977 года регистрация ружей полностью должна быть завершена.

Органы внутренних дел выдают разрешения на выдел ружейных лицензий.

Пользоваться охотничьими ружьями могут лишь лица, имеющие соответствующие документы на право охоты.

К 1 января 1977 года регистрация ружей полностью должна быть завершена.

Органы внутренних дел выдают разрешения на выдел ружейных лицензий.

Пользоваться охотничьими ружьями могут лишь лица, имеющие соответствующие документы на право охоты.

К 1 января 1977 года регистрация ружей полностью должна быть завершена.

Органы внутренних дел выдают разрешения на выдел ружейных лицензий.

Пользоваться охотничьими ружьями могут лишь лица, имеющие соответствующие документы на право охоты.

К 1 января 1977 года регистрация ружей полностью должна быть завершена.

КРОССЫ

Состоялся финал легкоатлетического кросса среди школьников. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

В соревнованиях по кроссу участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

В соревнованиях по кроссу участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

В соревнованиях по кроссу участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

В соревнованиях по кроссу участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

В соревнованиях по кроссу участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

В соревнованиях по кроссу участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

В соревнованиях по кроссу участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

В соревнованиях по кроссу участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

В соревнованиях по кроссу участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

В соревнованиях по кроссу участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

В соревнованиях по кроссу участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

В соревнованиях по кроссу участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

В соревнованиях по кроссу участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

В соревнованиях по кроссу участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

В соревнованиях по кроссу участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

В соревнованиях по кроссу участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

В соревнованиях по кроссу участвовали спортсмены из различных городов области. Победителем стал мастер спорта Л. Тощинкин.

ШКОЛЬНИКИ

ПО РАБОДАМ И. Р. БИЧКА

ДЛЯ НАЧИНАЮЩИХ

№ 1043 (газета «Коммуна» за 22 сентября 1976 г.) статья «Дебют шахматной партии».

Начавшаяся шахматная партия, в которой все многообразие различных дебютов и хотя бы краткую характеристику основных, наиболее употребительных в турнирной практике начал.

КЛАССИФИКАЦИЯ ДЕБЮТОВ

В современной турнирной практике применяются десятки самых разнообразных дебютов.

Открытие дебютов характеризуется первым ходом белых.

«Самые старые дебюты» относятся к началу игры.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

28 НОЯБРЯ

9.00 Новости

9.10 «На зарюку становись»

9.20 «Будильник»

9.30 «Служу Советскому Союзу»

10.00 Встреча юнiores телевидения «Арлекин»

10.10 «Музыкальный миссис»

10.20 «Музыкальный миссис»

10.30 «Музыкальный миссис»

10.40 «Музыкальный миссис»

10.50 «Музыкальный миссис»

11.00 «Музыкальный миссис»

11.10 «Музыкальный миссис»

11.20 «Музыкальный миссис»

11.30 «Музыкальный миссис»

11.40 «Музыкальный миссис»

11.50 «Музыкальный миссис»

12.00 «Музыкальный миссис»

12.10 «Музыкальный миссис»

12.20 «Музыкальный миссис»

12.30 «Музыкальный миссис»

12.40 «Музыкальный миссис»

12.50 «Музыкальный миссис»

13.00 «Музыкальный миссис»

13.10 «Музыкальный миссис»

ГОСЦИРК

СЕГОДНЯ

ПОСЛЕДНИЙ ДЕНЬ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ

«ДИВНОЕ ЦИРК ДИЛЮПТО»

ИЗДАТЕЛЬСТВО «КОММУНА»

настойчиво работу по изданию учебников печатников.

Обращаться: проспект Революции, 59, отдел издатов.

Воронежский технологический институт объявляет конкурс на замещение следующих должностей:

1. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

2. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

3. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

4. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

5. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

6. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

7. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

8. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

9. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

10. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

11. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

12. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

13. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

14. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

15. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

16. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

17. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

18. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

19. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

20. «Металлург» — инструктор-лаборант — доцент или старший преподаватель (назначит доцентом по кафедре: технологии обработки металлов давлением).

Редколлегия: В. Я. Евтушенко.