



**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



ГАЗЕТА
ОСНОВАНА
20 МАЯ
1917 ГОДА
Выходит
ежедневно,
кроме
понедельника

КОММУНИЗМ

Орган Воронежского обкома КПСС и областного Совета народных депутатов

№ 190 (17475)

19 АВГУСТА 1978 г., СУББОТА

Цена 2 копейки

В Центральном Комитете КПСС

ЦК КПСС одобрил инициативу селекционеров и работников сахарного завода Ямпольского района Винницкой области, которые на основе дружного сотрудничества...

районскому свекловодческому району страны, Министерству сельского хозяйства СССР...

Социалистические обязательства

селекционеров и работников сахарного завода Ямпольского района Винницкой области по сверхплановой продаже государства сахарной свеклы в 1978 году и производству сахара...

ВЕРХНЕМАМОНСКИЕ, КАМЕНСКИЕ И ПАВЛОВСКИЕ ХЛЕБОРОБЫ ВЫПОЛНИЛИ ПЕРВУЮ ЗАПОВЕДЬ УРОЖАЙНЫМ МАРШРУТАМ — ЗЕЛЕНУЮ УЛИЦУ!

ХЛЕБ-РОДИНЕ

ВЕРХНИЙ МАМОН (по телеграфу). Воодушевленные решениями пленума по дальнейшему развитию сельского хозяйства нашей страны, труженики Верхнемамонского района 17 августа выполнили народнохозяйственный план хлебозаготовок...

Колхозы «Путь Ленина», «Победа», «Красное знамя», «Осетровский» и другие успешно справились со своими социалистическими обязательствами.

КАМЕНКА (по телеграфу). Труженики сельского хозяйства района, претворяя в жизнь решения пленума ЦК КПСС, 17 августа выполнили общий объем продажи зерна государству...

Продажа хлеба государству продолжается.

ПАВЛОВСК (по телеграфу). В ответ на заботу партии и правительства по развитию сельского хозяйства, делом отвечая на решения пленума, хлеборобы Павловского района 17 августа выполнили общий объем закупок зерна...

ДОСКИ ПОЧЕТА

По представлению райкома КПСС, райисполкома, районного профсоюза работников сельского хозяйства на областную Доску почета зачисляются передовики, отличившиеся на уборке, перевозке и заготовке зерна и подготовке почвы под озимые культуры.

ТЕРНОВСКИЙ РАЙОН. Зено Иван Митрофанович Мерзликин из колхоза «Знамя труда» в составе двух тракторов ДТ-54, трех ДТ-75 и одного К-700 вспахал 78,5 гектара земли при сменном задании 31,7 гектара.

НИЖНЕДЕВИЦКИЙ РАЙОН. Комбайнер колхоза «Родина» Иван Понтевич Шени комбайном СК-6 намолотил за 20 часов работы 1128 центнеров хлеба.

ПАННИНСКИЙ РАЙОН. Тракторист колхоза «Рассвет» Александр Алексеевич Медведев трактором К-700 вспахал 30 гектаров земли при задании 12,5 гектара.

ПАНИНСКИЙ РАЙОН. Тракторист колхоза «Родина» Михаил Семенович Королев трактором ДТ-54 вспахал 15,5 гектара земли при задании 4,4 гектара.

ХОХОВСКИЙ РАЙОН. Шофер колхоза «Великий Октябрь» Виктор Иванович Пашин автомашинкой ГАЗ-93 перевез 62 тонны зерна при задании 20 тонн.

ОЛЬХОВАТСКИЙ РАЙОН. Комбайнер совхоза «Дроздовский» Владимир Васильевич Колесник с помощником Николаем Васильевичем Дервским комбайном СК-4 намолотил 515 центнеров зерна.

ТАЛОВСКИЙ РАЙОН. Комбайнер колхоза «Авангард» Александр Ефимович Кружничков комбайном СК-5 намолотил 800 центнеров зерна.

В заре комбайнера колхоза «Волна» Нижнедевицкого района Шена Иван Понтевич, шофера колхоза «Великий Октябрь» Хоховского района Пашин Виктор Иванович, комбайнера совхоза «Дроздовский» Ольховатского района Колесник Владимир Васильевич, комбайнера колхоза «Авангард» Таловского района Кружничков Александр Ефимович, награждены грамотами КПСС и облисполкома за трудовые достижения.

Материалы о тех, кто хорошо организовал уборку и вывозку зерна, и о тех, кто добивается деградированности и проволочки, читайте на 2-й странице.

Осеннее поле

В Воробьевском районе озимые в нынешнем году должны занять 22 838 гектаров, что составляет 28 процентов пашни. Уже приступили к осеннему севу земледельцы колхозов «Память Ленина» и «Звезда». В основном сеют на прифермских участках для зеленого корма. Отменные почвы подготовили нынче воробьевцы для озимых. Лучшие всего проделал эту работу колхоз «Восток», под-

готовивший 90 процентов площадей. Полностью обработан будущий озимый клин колхоз «Память Ленина». В настоящее время в хозяйствах интенсивно занимаются подборкой семян. Для этого настроены зерноочистительные агрегаты. Наиболее успешно идут дела в колхозе «Дружба», где 75 процентов семенного материала озимых и яровых культур доведено до высших кондиций.

О. ИВАНОВА.

На контроле — производство и заготовка молока

Лентин Григорьевич Аллохин, который в целом по ферме увеличил продуктивность коров на 150 килограммов. Почему? Да потому, что прязя, за молочную прибавку правлением и общественными организациями колхоза не установлено. Такой приз нужен. Скажем, пусть вымел и первую премию за третий квартал получают Александр А. Г. Попов и книга П. П. Змева, которые уже сегодня являются двухтысячниками, но пусть будет отмечен почетными атрибутами и материальными вознаграждением и энтузиазм тех мастеров

дояр, называемых летними лагерями, свирепствует такая антисанитария, что доярки вечерами не в состоянии обслужить коров. Такое ухудшение и на первой ферме, которая когда-то имела славу фермы высокой ветеринарно-санитарной культуры. Нынче здесь ни ограда доярка, разумеется, не могла улучшить своего результата и только на второй МТФ троем из семи удалось превзойти прошлогодний уровень. Не много найдется категорий работников сельского хозяйства, в которых бы так много было бы тех, кто добивается деградированности и проволочки, читайте на 2-й странице.



Совместный рейд корреспондентов «Коммуны», радио и телевидения

Какого приза нет

Александра Плескина после окончания средней школы и курсов при «Сельхозтехнике» работает мастером машинного доения в янженерском колхозе имени Кирова. По отзывам заведующей фермой В. И. Котова, трудится она хорошо. Об этом свидетельствуют и результаты. За семь месяцев молока от каждой коровы 1730 килограммов молока — на 72 килограмма больше, чем в прошлом году августу. И теперь суточный — десять с половиной.

машинного доения, заведующих фермами, зоотехников, которые при достижении высоких показателей обеспечивают наибольшую прибавку. Речь идет не только и не столько о деньгах, а об острейшем чувстве морального удовлетворения. Ведь красивые вымыслы и премии вручаются на собраниях коллективов и служат общественной оценкой работы. Несмотря на множество критериев в определении лидеров соревнующихся, не отложена эта система и в совхозе «Вторая пятилетка». Здесь аппаратчик поощряют за наибольший надой от коровы и валадой надой, качество продукции, что вполне целесообразно, однако приза для современных вперед тоже нет. И вот что получается. Раиса Шунгулина, Любовь Комкина, Зоя Никитенко, лаво ставшие двухтысячниками и превращившие прошлогоднюю шкалу на-

восточного объединения «Воронежэнерго», делегат XVIII съезда ВЛКСМ В. Голоцкий, первый секретарь Таловского района комсомола И. Фомин, секретарь-методолог ПМК-17 Репьевского района Н. Новосельев, доярка колхоза «Знамя труда» Терновского района Т. Мерзликина, начальница штаба Восточного управления комсомольской стройки Придольского химкомбината Е. Гадкина, агроном совхоза «Прогресс» Паннинского района А. Носачев и другие. По второму вопросу повестки дня с информацией о работе бюро и секретариата обкома ВЛКСМ после XVII областной комсомольской конференции и ходе выполнения выказанных

заинтересованы в превращении прошлого года уровня надоев. Еще в начале года, с получения задания, можно было заключить, что для их выполнения нужно произвести молока больше прошлого года. Первый квартал и полугодие обострили проблему, но и теперь, в августе, в колхозах продолжают действовать устаревшие меры моральной и материальной заинтересованности животноводов, не стимулирующие массовости движения и цели. Вернемся в колхоз имени Кирова. Из шестидесяти доярок при поведении месячных и квартальных итогов шесть составляли по четыре раза, некоторые — трижды, а многие передовики оказались в тени. Дело в том, что при определении призовых мест учитывали лишь абсолютные показатели, не принимая во внимание того, в чем более всего заинтересованы хозяйство и район, — в наращивании выпуска продукции.

Например, К. Н. Колосова увеличила смешанный надой от коровы на 205 килограммов. Н. А. Кривошеина — на 276, Е. М. Котова — на 300 килограммов, превзойдя солидный прошлогодний уровень, но ни одна из них не получила даже третьей премии за месяц или квартал (15—20 рублей). Остался незамеченным и труд заведующей второй МТФ Ва-

вания, в том числе двухгодовалых машин, пресс СПРГ, пестель, полуавтомат, стегальные машины. Б. ПОПОВ. ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ. Указом Президиума Верховного Совета РСФСР от 18 августа 1978 года за заслуги в области сельского хозяйства главному зоотехнику межхозяйственного свиноводческого предприятия «Великий Октябрь» Бутуринского района Ивану Сергеевичу Сяркому присвоено почетное звание — заслуженный зоотехник РСФСР.

Ситуация довольно типичная в жизни коллективов молочных ферм Лисинского района. В нем создается напряженное положение с выполнением месячного заказа на молоко. Несмотря на очень реальное увеличение дойного стада на 4 процента, производство и закупка молока снизилась в связи с уменьшением смешанного надоя от коровы на 92 килограмма. Наряду с организационно-технологическими изысканиями вызвано это тем, что работники ферм не

ОПЕРАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ. Таблица с 4 столбцами: Район, Наименование, 1978 г., 1977 г. Содержит данные по 15 районам Воронежской области.

Table with 2 columns: Район, Наименование, 1978 г., 1977 г. Содержит данные по 15 районам Воронежской области.

В этом году внедрено в производство 67 единиц нового технологического оборудо-

вания, в том числе двухгодовалых машин, пресс СПРГ, пестель, полуавтомат, стегальные машины.

В этом году внедрено в производство 67 единиц нового технологического оборудо-

Водоушевленные решениями пленума (1978 г.) селекционеры и работники сахарного завода Ямпольского района Винницкой области, которые на основе дружного сотрудничества...

Водоушевленные решениями пленума (1978 г.) селекционеры и работники сахарного завода Ямпольского района Винницкой области, которые на основе дружного сотрудничества...

Водоушевленные решениями пленума (1978 г.) селекционеры и работники сахарного завода Ямпольского района Винницкой области, которые на основе дружного сотрудничества...

Водоушевленные решениями пленума (1978 г.) селекционеры и работники сахарного завода Ямпольского района Винницкой области, которые на основе дружного сотрудничества...

Водоушевленные решениями пленума (1978 г.) селекционеры и работники сахарного завода Ямпольского района Винницкой области, которые на основе дружного сотрудничества...

Водоушевленные решениями пленума (1978 г.) селекционеры и работники сахарного завода Ямпольского района Винницкой области, которые на основе дружного сотрудничества...

Водоушевленные решениями пленума (1978 г.) селекционеры и работники сахарного завода Ямпольского района Винницкой области, которые на основе дружного сотрудничества...

Водоушевленные решениями пленума (1978 г.) селекционеры и работники сахарного завода Ямпольского района Винницкой области, которые на основе дружного сотрудничества...

Водоушевленные решениями пленума (1978 г.) селекционеры и работники сахарного завода Ямпольского района Винницкой области, которые на основе дружного сотрудничества...

СПЕЦИАЛЬНЫЙ
ВЫПУСК

В ГОСТЯХ
У «ИВОЛГИ» —
«ЛАЗОРЕВАЯ СТЕПЬ»
(Ростов —
на-Дону, «Молот»)



ВШЕИЗВЕСТНО значение малых и средних рек. Однако последние десятилетия многие из них обмелели, истощились их хозяйственные и иные ресурсы. Сейчас мы располагаем достаточными материальными, энергетическими, технологическими и другими возможностями для того, чтобы исправить положение.

Что нужно сделать прежде всего, чтобы одорожить малые реки донского бассейна? Надо повысить экологическую устойчивость поймозон, что позволит защитить водоемы от попадания в них частицы почвы, и полностью устранить канал. В проекте отсутствует прогноз изменений, которые непременно произойдут после расчистки, нет даже прогноза урожайности в половеде. Согласно проекту, расчистка будет производиться снизу вверх по реке, а это, бесспорно, вызовет вторичное заиливание русла. Не предусмотрено никаких мероприятий, которые способствовали бы сохранению расчищенного русла в последующем. Таким образом, затрачиваемый на расчистку миллион рублей нанесет государству только ущерб.

Строительство прудов с водосборными и фильтрующими водоспускными сооружениями регулирует сток воды в реках и аккумуляцию. Подпор уровня во время покая наносов может быть осуществлен до бровки поймаемого берега с помощью заградения (конструкция нашего института), которое имеет возможность пропускать рыбу на нерест.

Мероприятия для рекультивации рек должны намечаться с учетом особенностей руслового, пойменного и других процессов. Очень часто ценность поймы намного больше ценности самой воды, поэтому проекты мелиорации рек обязательно должны иметь раздел о повышении хозяйственной, экологической и рекреационной ценности поймы. Следует учитывать, что многие участки поймы сейчас оскудели, но потенциально они не утратили способности быть высокопродуктивными.

При проектировании часто возникает вопрос о ширине водозащитной зоны вдоль реки. Часто отторжение поймы нарушает гидрологический режим. Пойма является неотъемлемой частью реки, и поэтому вся она должна быть отнесена к водозащитной зоне с неуклонным соблюдением не менее водозащитного режима. Но это не противостоит разумному земледелию в пойме, ее необходимо изымать из сельскохозяйственного производства. Использование поймы в качестве нерестилищ, лугов, пастбищ с регулируемым выпасом, зон отдыха, для производства ошейной шерсти и других промысловых изделий не противостоит естественным русловым и пойменным процессам. Важно не подавлять полезные и не возмущать вредные естественные процессы природы. Немалая часть поймы должна быть переведена в запасаемый режим, так как сохранение естественного сложившегося экологического и биологического сообщества, оказывающего полезное влияние на жизнь и санитарное состояние реки, также является необходимостью.

В Конституции РСФСР сказано: «В интересах настоящего и будущего поколения в РСФСР принимаются необходимые меры для охраны и научно обоснованного, рационального использования земли и ее недр, водных ресурсов, растительного и животного мира, для сохранения в чистоте воздуха и воды, обеспечения воспроизводства природных богатств». Основной закон нашей республики ставит перед нами конкретную задачу: настало время массовой рекультивации малых и средних рек. Произим же о них большую экологическую заботу.

Г. СТЕПАНОВ,
ректор Новочеркасского инженерно-мелиоративного института, профессор,
В. ЛАПШЕНКОВ,
заведующий кафедрой гидрологических сооружений, доктор технических наук.

ЗНАМЯ В ДЕВЯТЫЙ РАЗ

В Ростове проведена X областная отчетно-выборная конференция областного совета Всесоюзного общества охраны природы. С отчетом выступил заместитель председателя областного совета А. М. Зинченко, председатель президиума областного совета общества М. П. Зинченко.

В обсуждении доклада приняли участие заместитель председателя президиума Новочеркасского городского общества Л. Н. Сирин, писатель Г. С. Колосников, главный врач областного санэпидстанции В. И. Волонин, начальник цеха очистных сооружений А. М. Зинченко, А. А. Новиков и другие.

Выступившая на конференции начальник отдела Центрального совета общества Л. Г. Малахова отметила, что в соревнованиях за Ленинскую стацию и природе Ростовская организация признана победительницей в Российской Федерации. Он вручил ростовчанам переходящие Красное знамя и диплом I-й степени ВООП. Этим дипломом награждена организация уполномоченная девятый раз подряд.

Конференция приняла постановление и избрала новый состав областного совета общества. Председателем президиума областного совета избран заместитель председателя облисполкома М. П. Зинченко, его заместителем Е. А. Замруткин.

Интересно
ПЕРВЫЕ
НОВОСЕЛЫ

Из Воронежской области на Дон доставлено 27 пятничных оленей.

Они выпущены для voluntary разведения в лесные угодья Мартыновского государственного заказника. Животные хорошо переносят путешествие по железной дороге, на автомашинах а теперь обживают новые места.

В угодьях заранее были изготовлены кормушки, заложены солоновые запасы концентрированные корма и сено. Как показали наблюдения в других районах области за ранее выпущенными пятничными оленями, они хорошо приживаются в донских угодьях, приносят потомство. В соответствии с планом расселения промыслово-охотничьих животных, будет продолжено расселение и пятничных оленей.

Не лишним будет напомнить, что всякая охота на расселяемых пятничных оленей и других зверей, а также их уничтожение или преследование запрещаются в соответствии с решением областного Совета народных депутатов. Охотничья общственность и активы общества охраны природы должны оказывать помощь егерям заказника в охране выпущенных оленей.

30 ЛЕТ
«ПО ТУ СТОРОНУ БАРЬЕРА»

СССР — глазами иностранцев
Из западногерманского города Лангенхайн в Агентство печати Новости пришло письмо. Выдержку из него предлагаем вниманию читателей.

Уже давно я интересуюсь Советской страной и ее людьми. Пробуя в мои этот интерес пластики с русскими народными песнями в исполнении советских артистов и анализируя художественную самостоятельность. Я была захвачена силой исполнения, так как никогда раньше не слышала хоры, в которых все голоса сливаются в один-единственный голос столь мощной диалектикой, что слушателю кажется, будто он сам принят в этот удивительное общество.

И я внезапно поняла, в чем заключается существенное различие между Востоком и Западом, различие, не ограничивающееся лишь сферой музыки. Это различие, в котором заключается все же различие отдельных голосов, советский хор — это единство, в котором вынашивается и которому охотно подчиняется каждый отдельный голос, чтобы служить целому.

Вначале меня привлекала лишь возможность научиться понимать текст песни, но скоро я полюбила русский язык. Я поняла, что русские буквы представляют собой простую и гармоничную звуковую систему, что интонация русских звуков может быть применена к любому языку. Желая больше узнать о России, я пользовалась любой возможностью, чтобы расспросить о ней своих соотечественников. Все, что мне удалось узнать, даже посплошь, проводив много лет в плену, в один голос говорили: «Русский человек — замечательный человек. Многие тут же добавляли: «Однако система, которую не удается и сыграть на производстве Солженицына».

Конечно, я задумывалась над тем, как может измениться судьба нашей страны, государства, созданные живущими в нем людьми, если как раз сама земля, да замечательная. Этот вопрос надо было исследовать полностью.

Я стала много читать о Советском Союзе и обнаруживала, что западная литература весьма тенденциозна в описании советской действительности и при этом благодушно идеализирует и как-то ближе друг другу... Гизела-Хельге КАУФМАНН.

ВЫБРОШЕН НА СВАЛКУ



По Ростову в угодья Шацкого государственного заказника вынуждены еще 230 канавских фазанов. Они пополнили стаю своих соратников, расселенных здесь в прошлом году.

Егеря заказника хорошо подготовили к встрече нового сезона: установили для них дополнительные кормушки и поилки, усилили охрану птиц.

Следует отметить, что выпущенные сейчас фазаны доставлены в лес из Ростовского зоопарка. Такой опыт массового выпуска в лес птиц из неволи проводится впервые.

В. КАЗБАНОВ,
старший охотовед государственной охотничьей инспекции при облисполкоме.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

ЛАСТОЧКИНО ГНЕЗДО

Много лет в моем подворье гнездятся ласточки. С каким желанием и любовью всегда ждал их прилета моя старшая дочь. Она говорит: «Что весело этих птиц не бывает. И действительно, до чего же они шумные и легкие в полете, как забавно поют своих птенцов. А сколько мастерства в их полете, как ловко они вылетают из гнздышек, как ловко они вылетают из гнздышек, как ловко они вылетают из гнздышек».

И наконец, появляются маленькие существа. Они растут, и как-то мир становится краше.

Однажды ночью прошел ливень. Он смыл ласточкино гнездо, и птенцы упали на землю. К счастью, они не пострадали. Мама подобрала их и унесла в дом. А я подумал, как помочь

бессчастным существам, ведь без родителей они вряд ли проживут. Взял старую отцовскую шапку, наполнил ее мягкой соломенной стружкой и подвесил туда, где было гнездо.

В новом гнездышке и тепло, и просторно. Теперь никакой ливень ему не страшен.

Прилетели родители, подышали новому гнездышку, пощелкали и накормили своих птенцов.

Так и живут в новом домике мои ласточки. И надо обладать их жизнью одно удовольствие. А моя мама, улыбаясь, шепчет:

— Птенцы, что дети, за ними смотришь в слезы... И. КРИВОРОГОВ,
Сальский район.

Из зоопарка —
В ЛЕС

По Ростову в угодья Шацкого государственного заказника вынуждены еще 230 канавских фазанов. Они пополнили стаю своих соратников, расселенных здесь в прошлом году.

Егеря заказника хорошо подготовили к встрече нового сезона: установили для них дополнительные кормушки и поилки, усилили охрану птиц.

Следует отметить, что выпущенные сейчас фазаны доставлены в лес из Ростовского зоопарка. Такой опыт массового выпуска в лес птиц из неволи проводится впервые.

В. КАЗБАНОВ,
старший охотовед государственной охотничьей инспекции при облисполкоме.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

В. АФАНАСЬЕВ.

ОВОЩИ УБИРАЕТ КОМБАЙН

РОСТОВ-НА-ДОНУ. Первые томаты переработаны комбайном. С помощью этой машины можно убирать также лук, капусту, перец, корнеплоды. В течение сезона она заменяет труд почти 150 человек, сэкономив почти 1000 человеко-дней.

Первый отечественный высокопроизводительный комбайн создан в Ростовском головном специализированном конструкторском бюро по комплексам уборочных сельхозмашин. Агрегат успешно прошел государственные испытания и получил высокую оценку специалистов (Корп. ТАСС).

высокое обязательство: обработать не менее 200 тонн томатов. С помощью этой машины можно убирать также лук, капусту, перец, корнеплоды. В течение сезона она заменяет труд почти 150 человек, сэкономив почти 1000 человеко-дней.

МИКРОЗАПОВЕДНИКИ СБЕРЕГУТ УРОЖАЙ

Не требующее затрат средство борьбы с сельскохозяйственными вредителями

В последние годы отмечено массовое размножение вредителей растений — тли, гусениц боярышницы, златогорки, яблонной моли, лугового мотылька. И все это, несмотря на интенсивное и повсеместное применение химических средств борьбы. В естественной природе размножение вредителей сдерживается «врагами» — хищниками, паразитами, насекомыми-энтомофагами, птицами, животными. Однако в результате чрезмерной распашки земель и неосмотрительной химизации ряды наших помощников поредели.

Что же делать для того, чтобы не ослабевала биологическая помощь сельскому хозяйству? Полезных насекомых можно разводить искусственно. Очень важно химические средства применять не повсеместно, а выборочно — в очагах размножения вредителей. Благодаря этому на остальной территории активизируются силы биологического равновесия. А самое главное — нельзя сплошь распахивать все земледельческие угодья. Необходимо создавать искусственные ландшафты, являющиеся убежищем полезных организмов.

Необходимо переучить обработанные землей участки естественного ландшафта оознана сейчас очень остро. Для собственного благополучия каждое земледельческое хозяйство должно включать в себя «цехи биологической защиты». К сожалению, на деле все обстоит иначе.

На берегах рек, балки и крутые склоны все еще часто остаются заброшенными, строго охраняемым, становится подлинным островом спасения неопытных природных богатств. Организация сети микрозаповедников создала бы мощный заслон от вредителей сельского хозяйства.

Самым эффективным способом активизации средств биологической защиты является организация микрозаповедников, включенных в обрабатываемые поля и сдны. Ныне эта инициатива одобрена Министерством сельского хозяйства СССР.

Микрозаповедники являются убежищем не только полезных насекомых. Здесь гнездятся птицы, находят приют животные. Благодаря микрозаповедникам сохраняется обширный генфонд растений. Малый клочок естественного ландшафта, строго охраняемый, становится подлинным островом спасения неопытных природных богатств.

Проблемы Дона и Северского Донца
КАК ОЗДОРОВИТЬ РЕКИ

причины заиливания. Следует также предотвратить загрязнение рек от химического, бактериологического и других загрязнений. И наконец, надо решить организационные, гидротехнические и другие вопросы, чтобы улучшить режим русловых процессов и повысить хозяйственную, экологическую и рекреационную ценность рек и их пойм.

В настоящее время на реках строят немало прудов, ведут механическую расчистку русел. Следует помнить, что каскады прудов рано или поздно будут заилены. Река же с нормальным режимом является великим объектом природы, щедрость ее велика. Механическая расчистка русла от наносов является самым грубым вмешательством в жизнь русла, поймы, нарушает режимы, определяющие санитарное состояние воды.

Значительными недостатками составлением проектов расчистки рек являются решение местных задач без предварительного составления схемы мероприятий, отсутствие оценки потенциальной ценности поймы и недооценки земель, четкое формулирование целей и обоснованных методов их достижения и контроля.

Много, например, говорилось и писалось о расчистке русла реки Тузова у Новочеркасска. Однако в проекте, составленном Ростовским отделением института «Водоканалпроект», совершенно не учитывается большая потенциальная ценность таких участков поймы, как луга и пастбища, нерестилища. Земснаряды нарушают оптимальный рельеф речного русла, и река превращается в

цию крутизности наносов. Организацией пропускной способности поймы мы увеличим объем стока в половеде по коренному руслу. При этом условии оно ежегодно будет интенсивно промываться. Будет формироваться цепочка глубоких плесов и высоких плавосходов, увеличится русловая емкость, река станет многоводной.

Усиления донной эрозии в русле и уменьшения развития берегов можно достичь временным (на 2—3 года) спрямлением излучий. В отдельных местах потребуются укрепить берега от размыва инженерными сооружениями. Но лучше это сделать посадкой кустарника (ива пушистая и т. д.) и на степных реках — одерновкой и посевом хорошо растущих в пойме трав.

Лишь в тех случаях, когда перечисленные меры и их сочетание не смогут углубить русло, можно применить метод механической расчистки. Широко заиленное русло можно расчистить земснарядом, который оборудуется гидромеханиками: если же русло сплошь заросло тростником, а водные кустарники заросли, то земснарядом с механическим рыхлителем. Но в этом случае должны быть обязательно выполнены дополнительные мероприятия, предохраняющие расчищенное русло от повторного заиливания.

Пруды и водохранилища в среднем и нижнем течении рек можно строить только после убедительного обоснования и разрешения облводхоза. Для хозяйственных и рекреационных целей часто требуется увеличить глубины воды в межени.



В ДОНСКОЙ СТЕПИ

Письмо с комментарием
ДЕЛЬФИНЫ
В РОСТОВЕ

В pogodный день я с приятелем прогуливался по левому берегу Дона в Ростове, где-то в районе завода «Красный моряк». Наше внимание привлекли слыны больших животных, выпрыгивавших из воды в 80 от берега. Мы присмотрелись и глазами своим не поверили. Это были настоящие дельфины.

Мимо проносились «Метеоры» и «Ракеты», а дельфины как и в тем не было, продолжали играть. Что же заставило этих животных переселиться из Черного моря в Дон? А. ТАЧЕНКО.

ОТ РЕДАКЦИИ: Мы обратились к директору Азовского научно-исследовательского института рыбного хозяйства, кандидату биологических наук Э. В. Макарову и попросили его прокомментировать этот факт. Это не первый случай захода дельфинов в Дон, — сказал Эдуард Владимирович. — В прошлом году печать сообщала о появлении этих животных у Аксая. Как правило, такие случаи бывают весной, когда рыба идет на нерест. Добавьте к этому, что в последнее время произошло некоторое засоление Азовского моря и появление здесь дельфинов стало обычным явлением. А от Азовского моря до Ростова рукой подать. Как правило, дельфины идут в Дон за косяками рыбы.

Когда над головой вместо крыши лестница пешеходного перехода, а в кармане нет ста нечелюви, человеку незачем останавливаться у развешенных по городу Осаке объявлений о продаже домов. Чтобы купить за 17 с лишним миллионах скромное деревянное строение, что в сорока минутах езды на электричке от квартала Нихонбаси, где пристроился бездомный, квалифицированному рабочему нужно 20 лет откладывать половину своей зарплаты.

Кто виноват в падении этого человека? Может быть, один из тех японских компаний, что выстроили эти шикарные здания на окраине города? В Осаке тысячи таких лишних людей, обреченных доживать свой век под железнодорожными мостами и автомобильными эстакадами. Они выброшены на человеческую свалку самим обществом, основанном на жестокой эксплуатации, где горькой немешкой звучат слова конституции о праве на труд и поддержании минимального уровня здоровой и культурной жизни.

На симках: сверху — бездомный на улице Нихонбаси в центре Осаки; фото в центре — объявление о продаже домов в городе Осака; внизу — новый квартал на окраине г. Осака.

Фото В. Сяпранова, (фотохроника ТАСС).

