



**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



КОММУНИЗМ

Орган Воронежского обкома КПСС и областного Совета депутатов трудящихся

№ 148 (16822)

24 ИЮНЯ 1976 Г., ЧЕТВЕРГ

Цена 2 копейки

ГАЗЕТА
ОСНОВАНА
20 МАЯ
1917 ГОДА
Выходит
ежедневно,
кроме
понедельника

ПО ЛИЧНОМУ
ПЛАНУ
Комсомолец Ольга Кириенко пришла в цех № 2 завода радиодеталей после окончания средней школы. Здесь освоила профессию измерителя. Со всеми заданиями молодая работница справляется успешно. Включившись в социалистическое соревнование за досрочное выполнение личного пятилетнего плана, она систематически перевыполняет нормы выработки.
Фото В. Майорова.

Экономическое обозрение Лето на комплексах свиноводческих

В системе областного совета специализированных хозяйств действует тридцать свиноводческих комплексов, в том числе двадцать семь межхозяйственных. Как отмечено в постановлении ЦК КПСС «О дальнейшем развитии специализации и концентрации сельскохозяйственного производства на базе межхозяйственной кооперации и агропромышленной интеграции, на предприятиях такого типа лучше использовать машины и оборудование, материалы и трудовые ресурсы, шире применять индустриальные методы. Быстрее внедряются достижения науки и передового опыта. На этой основе высокими темпами растет производство и продажа продукции, снижается ее себестоимость.

К началу июня в нашей области коллективы этих хозяйств получили 136,8 тысячи поросят — на 19,6 тысячи больше, чем за пять месяцев прошлого года. Из общего количества поросят около 121 тысячи поросят принято в межхозяйственных предприятиях, где в сравнении с минувшим годом приплод увеличился на 27 процентов.

Важными показателями интенсивности свиноводства является степень использования маточного стада и отъемный вес молодняка. В целом по объединению получено на опорос основной матки 8,1, проверенной 7,4 поросенка средним весом по 15,6 килограмма.

Наиболее высокие показатели добились коллективы комплексов «Восход» Подгоренского, «Новый» Россошанского, «Великий Октябрь» Бутурлиновского районов, где принято от каждого опороса основной матки в среднем 8,5-10 поросят, проверенной — восемь-девять. Например, в «Восходе» при наличии пятисот основных маток получено 8400 поросят отъемным весом по 17 килограммов, что свидетельствует о хорошей организационной и технологической работе специалистов, мастеров операторов выращивания животных.

За пять месяцев в предприятиях объединения произведено 166,7 тысячи центнеров свиного привеса. Этот показатель уступает прошлогоднему на десять процентов. Но и в трудных по обеспечению концентратами условиях ряд коллективов показал добрый пример умелого использования поголовья, помещений и кормов. В комплексе «Семено-Александровский» Бутурлиновского, «Воронежский» Павловского, «Верный путь» Семилукского, «Мир» Каменского районов привеса на одну свинью на 14-31 процент больше, чем год назад, и полугодовой план производства мяса выполнен на 109-133 процента.

Среднесуточный привес свиной на откорме с начала года составил в «Воронежском» 523, в том числе в мае 537 граммов, в «Верном пути» Бутурлиновского — соответственно 505 и 517 граммов, что значительно превышает средний по объединению результат, который только в мае достиг в целом по межхозяйственным предприятиям 415 граммов.

С начала года по инициативе объединения в продажу государству 201,6 тысячи свиной средним весом в 10 килограммов, выполнив полугодовой план реализации мяса на 73 процента. Завершение плана и высокое качество продукции обеспечили мастера животноводства комплексов «Верный путь» Семилукского и «Грибовый» Острогожского районов, отгужив свиной на 40-63 процента высшим кондициям.

Межхозяйственное специализированное хозяйство «Продо» реализовало 6100 свиной средним весом по 121 килограмму и на 63 процента высшим кондициям. При этом свиной весом центра привеса не превысил 75 рублей. На должном уровне поддерживают качество и рентабельность продукции также труженники комплексов «Я пятилетка» в Лисинском, «Донской» в Хохловском районах, выполнив полугодовой план реализации свиной, более трети которых принято высшим кондициям.

Успешно справляются с производственными заданиями коллективы крупного специализированного комплекса «Великий Октябрь» Бутурлиновского района, открывшая в настоящее время по 23 тысячи свиной при почти полном использовании помещений. Чтобы представить масштабы работы Бутурлиновских операторов и уровень механизации производства, достаточно сказать, что Таксия Александровна Леонтьева и Варвара Ивановна Милованова в двух корпусах обслуживают в две смены три тысячи животных, добывая высокие привесы. Отсюда становится понятной и роль каждого свиноводческого оператора в наращивании темпов выпуска продукции, повышении экономической своего предприятия.

Июнь — месяц большой и сложной работы мастеров специализированного свиноводства. Им надо получить еще четверть запланированного на полугодие приплода, сберечь и включить в мясной конвейер выращиваемый контингент, реализовать поновесным животным оставшуюся до плана часть товарной продукции, проверить и привести в действие мощности для производства комбикормов, организовать интенсивный откорм свиной.

Производственные мощности свиноводско-откормочников предприятий объединения довольно значительны — 278,6 тысяч мест, которые пока заняты на 79 процентов. Большой резерв производственных площадей имеется в комплексе «Гретьковский» (Борисоглебский район), «Николаевский» (Аннинский район), «Донской» (Хохловский район) и некоторых других, где к началу июня была заполнена только половина свиноводско-откормочников. Поэтому есть прямая необходимость дальнейшего укрепления и совершенствования межхозяйственных связей.

Для содержания маточного поголовья и ремонтного молодняка экономически выгодно, как показывает практика, широко использование летних лагерей с посевами многолетних трав и других зеленых кормов, что будет способствовать повышению рентабельности производства.
А. КОЗМИН.

СООБЩЕНИЯ С МЕСТ НА ВАХТЕ ДЕСЯТОЙ

Труженники Воронежской автотранспортной производственного объединения моторной промышленности, соревнуясь за досрочное выполнение плана первого года десятой пятилетки, досрочно завершили шестимесячное задание по всем технико-экономическим показателям. За это время перевезено дополнительно 3400 тонн молока. Наиболее высокие показатели добились водители В. Добылов, Ю. Головин, Е. Минков, В. Хромых, В. Котов и другие.

И. ГОНЧАРОВ,
директор автобазы.

В короткий срок обучить профессора литейницы Раису Мамонтовой. В автоматном — революционном цехе автоматчик А. Мязин решил овладеть навыками своего учителя А. Золотарева и с его помощью добился выполнения сменных заданий на 110 процентов.

В. БАЛАХОНОВ,
токарь завода «Электросигнал».

Коллектив Борисоглебского молочного завода полугодовой план по выпуску валовой продукции выполнил досрочно, 13 июня. Сверх шестимесячного задания будет выработано продукции на сумму 400 тысяч рублей.

В соревновании отличилась бригада маслоделов, возглавляемая Н. Полужиновой.

Н. ЗДАНОВИЧ,
рабкор.

На 18 тысяч рублей сверх плана продукции реализовали за минувший ударной недели труженники Воронежского завода счетных приборов.

В авангарде соревнования идут отделочница В. Митрофанова, полировщица М. Солотова, ивщица Н. Григорьева. Свои задания они выполняют на 120 процентов.

Б. ПОПОВ,
инженер.

Работники Воронежского дрожжевого завода сверх полугодовой задания выработали 80 тонн продукции. По итогам соревнования первое место заняла смена, возглавляемая Л. Корыблевой. Пример в труде подмывает также оператор Е. Батурина, сепараторщица М. Васильева, наладчица автоматом Н. Чистякова.

А. ПАНОВА,
рабкор.

ВОРОНЕЖ — ЗАПОРОЖЬЕ ВОДИТЕЛЬСКИЙ ПОДРЯД

Почти год прошел с тех пор, как бригада водителей панелевозов автобазы № 10 треста «Воронежстройтранс», возглавляемая бригадиром Е. К. Николаевым, вступила в первое договорное отношение с заводом КПД-2 Воронежского домотростройного комбината. По договору водительского подряда с 1 июля прошлого по 1 июня нынешнего года бригада перевезла на объекты строительств 50 тысяч кубометров, или 122 тысячи тонн деталей крупнопанельных девятиэтажных домов серии П11-90. За этот же период строители ДСК из этих деталей возвели многоэтажные жилые дома в Северном и других жилых районах общей площадью 44,4 тысячи квадратных метров. Это большой успех строителей и авто-транспортников.

Но водители этой бригады не остановились на достигнутом.

С начала новой пятилетки они вступили в социалистическое соревнование с комплексной бригадой водительского подряда автобазы № 8 Запорожского авторстроя, возглавляемой В. А. Кривоноговым, и взяли на себя высокие обязательства. Сейчас они успешно ведут перевозки изделий для ряда строящихся домов Северного и Юго-Западного жилых районов. Бригада успешно выполняет обязательства по договору подряда и договору с бригадой автобазы № 8

Запорожского авторстроя. Несколько дней назад комиссия нашей автобазы выезжала в Запорожье для проведения этого соревнования. Победителем оказалась бригада из Запорожья. Поездка показала, что нам есть чему поучиться у наших запорожских коллег.

Чему же учит опыт запорожцев? У них бригада насчитывает 30 водителей на 10 тягачей-панелевозов, работают они в три смены. Продолжительность работы машин на линии составляет 20-21 час в сутки. За

каждым тягачом закреплено по три единицы прицепного подвижного состава, в их числе два полуприцепа-панелевоза и один прицеп. Работа организована по полуприцепному методу. Это позволяет вести монтаж зданий непосредственно с «колес», отказываясь от прицепных складов, что резко сокращает простой панелевозов под поточно-разгрузочными операциями, повышает производительность труда водителей, выработку на каждом объекте.

Объекты закреплены за отдельными группами водителей. Это повышает их ответственность за своевременную и комплектную доставку деталей на строительный объект. У запорожцев в лучшем состоянии, чем у нас, поддерживаются подъездные пути, их проезжая часть имеет хорошее покрытие. Последней опыт у них накоплен и в организации труда и заработной платы водителей.

Но успехи друзей-соревников не подорвали у воронежцев веры в собственные силы. Объективно оценивая имеющиеся недостатки и творчески воспринимая положительный опыт соревников, наш коллектив по своим возможностям и на этой основе добился новых успехов в труде.

С. ИВАНОВ,
заместитель директора автобазы № 10 по перевозкам.

НА ВСЕСОЮЗНОМ УРОВНЕ

Труженники хлебопекарной промышленности нашей области — участники всесоюзного конкурса выпечки хлеба в специальных формах. Это не только значительно сокращает трудоемкость, но и является источником большой экономии подосеочного масла, улучшает качество продукции, повышает культуру производства. Новый метод внедрен на всех воронежских хлебопекарных предприятиях. Только в прошлом году за счет этого здесь было сэкономлено 1,5 миллиона рублей.

Огромные перспективы сулит распространение новшества на всех хлебопекарных предприятиях страны. В связи с этим Управление хлебопекарной, макаронной и дрожжевой промышленности Министерства пищевой промышленности СССР и управления хлебопекарной промышленности Воронежского облисполкома создали в Воронеже расширенное заседание секции хлебопекарной промышленности. Научно-техническому совету министерства по вопросу: «Опыт работы хлебопекарных предприятий по выпечке хлеба в специальных формах». В заседании, которое состоялось в Доме политпросвещения обкома КПСС, принимали участие работники хлебопекарной и пищевой промышленности союзных республик и областей Российской Федерации, научно-исследовательских организаций, республиканского и союзного министерства.

Заседание открыл начальник Главка Г. В. Строганов. Затем с докладами выступили работники отраслевых научно-исследовательских институтов А. С. Сергеев, А. В. Карлин, В. Д. Лобков, В. В. Пикалова. Опытом эксплуатации специальных форм на воронежских предприятиях поделился начальник управления хлебопекарной промышленности облисполкома И. Д. Егоров.

Затем участники заседания посетили хлебопекарные предприятия Воронежа.

(ТАСС).

ВНИМАНИЮ АГРОНОМОВ

Из всех грибковых заболеваний картофеля и томатов наиболее вредоносным является фитофтороз. Кабинетный анализ проведенный сотрудниками нашей станции осенью 1975 года, выявил наличие фитофтороза в семенном картофеле, что может являться источником распространения инфекции в поле. Этому способствует прохладная погода с частой выпадающей дождями и росами.

На картофеле болезнь проявляется в период бутонизации — начала цветения. Первые признаки фитофтороза появляются на нижних листьях в виде отдельных бурых мокнущих пятен. При соответствующих условиях болезнь быстро прогрессирует и в течение нескольких дней охватывает все растение. Листья и стебли бурнеют и засыхают. В связи с поражением ботвы происходит и заражение клубней, на которых заметны резкие ожоги, слегка удаленные сероватые бугорки. На разрезе клубня видна равномерно-красноватая ткань в виде затравок.

Большой картофель является источником первичного заражения томатов. Вначале фитофтороз поражает их листья и стебли, а затем и плоды. На

КАРТОФЕЛЬ И ЕГО ЗДОРОВЬЕ

плодах болезнь проявляется в виде распухших коричневых твердых пятен. Чаще всего плоды поражаются после цветения. Значительные мероприятия необходимо проводить при появлении первых признаков болезни на картофеле. В период междурядных обработок следует обработать, особое внимание на более высокие окуливания с целью предупреждения заражения клубней.

Важно систематически обследовать посевы и при первых признаках болезни проводить химические обработки картофеля и томатов одним из следующих хлорокислых: 90-процентной хлорокислой меди — 2,2 килограмма на гектар, 80-процентным цианом или купоросом — 2,5 килограмма, 50-процентным каптаном — 4 килограмма, 70-процентным поликарбомом — 2,5-3 килограмма на гектар, однопроцентной бордоской жидкостью.

При повторных опрыскиваниях рекомендуется чередовать доминанты, так как при длительном применении одних и

тех же препаратов их эффективность снижается. Первое опрыскивание желательно проводить цианом, последующие — хлорокислой меди. В течение вегетации необходимо сделать 2-3 обработки, с интервалом в 10-12 дней. После прощипывания картофеля следует проводить обработку.

За 10-12 дней до уборки картофеля ботву следует срезать и сжечь.

При опрыскивании срезов обработать против фитофтороза и колорадского жука рекомбинатом «Комплекс» с опрыскиванием. Для этого в суспензию фунгицида добавляют соответствующее количество инсектицида. Хлорокислой меди, цианом, купоросом можно комбинировать с 60-процентной эмульсией поликарбона, хлорокислой меди, дилором, дисперлом.

Проводить обработку следует в безветренные утренние и вечерние часы, с соблюдением всех правил техники безопасности.

К. РОДИНА, Т. СЕЛВАНОВА, инженеры биологической науки, научные сотрудники Воронежской станции Всесоюзного института защиты растений.

БРИГАДНЫМ МЕТОДОМ

Большое обилие угля на востоке, зорька с собой прохладный туман. И когда радуга арко восторгалась в лучах арко солнца, поле вновь наполнилось привычным шумом.

Председатель колхоза «Подгоренский» Кавачевского района Виктор Матвеевич Пашен и агроном Николай Иванович Вуденко встретились на скаковой полосе (снимок внизу слева). Разве удержавшись, чтобы не взять в руки пучок

травы — запах-то какой! Разговор у них короткий. «Как дела?» — «Нормально». Еще два-три вопроса и ответа, а потом разошлись в стороны, каждый по своим делам. Все уже обговорено, вазешено, продумано. Накануне сезона кормозаготовок состоялся сборание механизаторов, на котором были подробно обсуждены все мероприятия по кормоблагодарности. Работать решил одним крупным отрядом.

Всю технику — на одно поле. Это для того, чтобы не растрачивать силы, чтобы обеспечить точное соблюдение технологии закладки сенажа. А принцип технологии известен: как можно быстрее наполнить, утрамбовать и закрыть папугу обильно высушенным травостоем. Частые дожди, хотя и помеха в работе, но создали значительный травостой — высо-

ле 1328 коров и другую живность. Не просто продержать, но и повысить их продуктивность. Завладка сенажа, которую вы видите на снимке (внизу справа), — работа кратковременная, а потому и напряженная. Это понимают все и стараются использовать каждое светлое окошко в капризной погоде. Сразу же, как только спадает роса, оживает поле. Заведующий производственным участком Николай Романович Кравцова, выгнав у трактора Николая Андреевича Кравцова причину небольшой задержки (снимок

ФОТОРЕПОРТАЖ: КОРМА С ЗАПАСОМ

вверху справа), нетерпеливо говорит: — Давай, браток, поспешай. Не я — время торопит. Механизаторы и без этого спешат. Отлично трудятся Николай Николаевич Красновский, Василий Павлович Вязюков, Алексей Романович Пономарев и многие другие. Каждый день в тракторе добавляется новая порция сенажа — 350 тонн. На что уже члены обкомхозской комиссии, но контролю за ходом и качеством заготовки кормов строгие люди, но и они-ни к чему не могут придраться. Все идет нормально. **Е. ЖУРАВЛЕВ,** фото М. Евстратова.



Лес. В этом коротком слове вмещается все, что связано с жизнью...

«Основной лес, как золотой орган, пронизанный лучистым светом».

Этой ценной породе дерева посвящен раздел «Селекция, семеноводство и культура сосны».

Интересно представляется здесь лесоводство. Разработана технология выращивания сосен...

Серия фотографий и текстов поднимает вопросы селекции красивой березы. В этом направлении большую работу проводит доктор наук...

Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

В годных плантациях Алла Васильева посажены сосны и с лучшими работниками саратовской бригады Марией Михайловной Власовой...

Издано в Воронеже «ЗОЛОТЫЕ ЧЕШУЙКИ»

Несомненный интерес для тех, кто увлекается рыбной ловлей, да и для широкого круга читателей представляет книга Михаила Калугина...

В парной (с Забурговской Верхнехорожской): В двухэтажных метрах от нашего села протекает река Усманка...

А. Терехова, П. Шалин (Воронеж): За сохранение родной природы в ответе каждый из нас.

М. Петрыкова (Воронеж, пос. ВАИ): В районе автобусной остановки на улице Туловаева...

В. Коровин: На странице «Новогаз» № 107 от 29 апреля 1976 года под рубрикой «Тревожный сигнал»...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...



СТРАНИЦА О РОДНОЙ ПРИРОДЕ № 109

ЗЕЛЕННЫЙ ЦИТ

Лесопосадки — верный страж урочья. Один гектар лесных полос за первые двадцать лет дает общую прибавку урожая зерновых культур до 1500 центнеров.

Основными направлениями развития народного хозяйства СССР в 1976-1980 годы предусмотрено рациональное использование и воспроизводство лесных ресурсов.

Воронежские лесоводы в лесопосадках с 1970 года вырастили на полях колхозов и совхозов более 107 тысяч гектаров лесных полос.

Сколько же, еще не все руководители колхозов и совхозов понимают, что именные защитные полосы на пашне выигрывают основную противозерновую роль.

О значении лесных полос судят на основании прибавки урожая. Прибавка урожая за счет положительного влияния лесных полос имеет большое экономическое значение.

Нужно, однако, разумно использовать пашню под лесопосадки. Наибольший эффект в наших условиях дают лесопосадки шириной 10-12 метров.

Увеличение ширины полос даже до 15 метров приводит к снижению этой величины до 20 рублей, а при уменьшении ширины до 7,5 метра размер доходов составляет всего 5 рублей на 1 рубль затрат.

Уменьшение ширины полос даже до 15 метров приводит к снижению этой величины до 20 рублей, а при уменьшении ширины до 7,5 метра размер доходов составляет всего 5 рублей на 1 рубль затрат.

Уменьшение ширины полос даже до 15 метров приводит к снижению этой величины до 20 рублей, а при уменьшении ширины до 7,5 метра размер доходов составляет всего 5 рублей на 1 рубль затрат.

Уменьшение ширины полос даже до 15 метров приводит к снижению этой величины до 20 рублей, а при уменьшении ширины до 7,5 метра размер доходов составляет всего 5 рублей на 1 рубль затрат.

Уменьшение ширины полос даже до 15 метров приводит к снижению этой величины до 20 рублей, а при уменьшении ширины до 7,5 метра размер доходов составляет всего 5 рублей на 1 рубль затрат.

Уменьшение ширины полос даже до 15 метров приводит к снижению этой величины до 20 рублей, а при уменьшении ширины до 7,5 метра размер доходов составляет всего 5 рублей на 1 рубль затрат.

Уменьшение ширины полос даже до 15 метров приводит к снижению этой величины до 20 рублей, а при уменьшении ширины до 7,5 метра размер доходов составляет всего 5 рублей на 1 рубль затрат.

Уменьшение ширины полос даже до 15 метров приводит к снижению этой величины до 20 рублей, а при уменьшении ширины до 7,5 метра размер доходов составляет всего 5 рублей на 1 рубль затрат.

Уменьшение ширины полос даже до 15 метров приводит к снижению этой величины до 20 рублей, а при уменьшении ширины до 7,5 метра размер доходов составляет всего 5 рублей на 1 рубль затрат.

Уменьшение ширины полос даже до 15 метров приводит к снижению этой величины до 20 рублей, а при уменьшении ширины до 7,5 метра размер доходов составляет всего 5 рублей на 1 рубль затрат.

Неподдачку от Воронежа раскинул сосновый бор Новоусманского лесхоза. Этот бор, занимающий ныне более двадцати тысяч гектаров...

Вот уже шестнадцать лет возглавляет Новоусманский лесхоз коммунист Василий Петрович Милюков.

Ударили коммунистическое дело труда Семелем Петровичем Черным посажено и выращено леса на двух тысячах гектарах.

Яблоневый сад совхоза «Крыловский» Новоусманского района разместили на 1080 гектарах.

К концу десятилетия пятнадцать тысяч гектаров плодородных агроландшафтов этого совхоза Алла Васильева Фисенко...

Зачем специалистам, членов общества охраны природы состоит в том, чтобы убедительно доказывать пользу полезного лесовосстановления.

На кафедре гидрологии сущности ВГУ началась защита дипломных работ. А вскоре после защиты дипломированные специалисты разьедутся по распределению в разные концы нашей страны.

Кафедра гидрологии сущности была открыта в 1950 году. Тогда в центральном Черноземье области развернулась работа по внедрению орошаемого земледелия.

И. ТРЕЩЕВСКИЙ, доктор сельскохозяйственных наук, профессор лесотехнического института, заслуженный лесовод РСФСР.

Здесь мы сталкиваемся с другой стороной деятельности кафедры — охраной окружающей среды.

На странице «Новогаз» № 107 от 29 апреля 1976 года под рубрикой «Тревожный сигнал» была опубликована критическая корреспонденция Д. Рехина.

Как сообщил редакция управляющей трестом промышленно-материалов Н. С. Богомолов, выступившая газета обобщена на расширенном заседании партийного бюро завода.

В целях усиления вентиляции и ликвидации запыленности в зимний период при проектировании наружного воздуха разрабатывается проект реконструкции приточно-вытяжной вентиляции.

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

площадь сада увеличится до двух тысяч гектаров. Алла Васильева — одна из старших работниц хозяйства, работает в нем вот уже двадцать лет.

По итогам и качеству исследований, украинская связь с практикой народного хозяйства. Коллектив кафедры опубликовал 53 научные статьи.

По итогам и качеству исследований, украинская связь с практикой народного хозяйства. Коллектив кафедры опубликовал 53 научные статьи.

По итогам и качеству исследований, украинская связь с практикой народного хозяйства. Коллектив кафедры опубликовал 53 научные статьи.

По итогам и качеству исследований, украинская связь с практикой народного хозяйства. Коллектив кафедры опубликовал 53 научные статьи.

По итогам и качеству исследований, украинская связь с практикой народного хозяйства. Коллектив кафедры опубликовал 53 научные статьи.

По итогам и качеству исследований, украинская связь с практикой народного хозяйства. Коллектив кафедры опубликовал 53 научные статьи.

По итогам и качеству исследований, украинская связь с практикой народного хозяйства. Коллектив кафедры опубликовал 53 научные статьи.

По итогам и качеству исследований, украинская связь с практикой народного хозяйства. Коллектив кафедры опубликовал 53 научные статьи.

По итогам и качеству исследований, украинская связь с практикой народного хозяйства. Коллектив кафедры опубликовал 53 научные статьи.

По итогам и качеству исследований, украинская связь с практикой народного хозяйства. Коллектив кафедры опубликовал 53 научные статьи.

По итогам и качеству исследований, украинская связь с практикой народного хозяйства. Коллектив кафедры опубликовал 53 научные статьи.

По итогам и качеству исследований, украинская связь с практикой народного хозяйства. Коллектив кафедры опубликовал 53 научные статьи.

По итогам и качеству исследований, украинская связь с практикой народного хозяйства. Коллектив кафедры опубликовал 53 научные статьи.

По итогам и качеству исследований, украинская связь с практикой народного хозяйства. Коллектив кафедры опубликовал 53 научные статьи.

По итогам и качеству исследований, украинская связь с практикой народного хозяйства. Коллектив кафедры опубликовал 53 научные статьи.

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

Юго-Западный микрорайон Воронежа — быстрорастущий. Одной из главных магистралей района является Южно-Морская улица.

Зачем вырубать рощу? Юношам Кустов. По итогам десятилетия, которую он выполнил за четыре года...

