



**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

ФОНДАМЕНТ УРЖАЯ

Плодородие в Воронежской области основывается на использовании чернозема. Повышение их эффективности осуществляется путем применения химических удобрений. Вспашка, с помощью которой регулируется почвенное питание растений и физические свойства почвы. Чернозем, содержащий органическое вещество, является достоянием всенародным, поэтому бережное к нему отношение приобретает особую актуальность.

Экспериментами научных учреждений и практикой большинства хозяйств доказана высокая эффективность классического зяблевого комплекса, включающего вспашку, боронование, посев и внесение удобрений. При выполнении зяблевого комплекса необходимо позаботиться о том, чтобы ни один из этапов не остался без внимания. Вспашка, в зависимости от условий, проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров.

Если после уборки предшествующей культуры поле засорено многолетними корнеотпрысками сорняками, то после вспашки необходимо провести обработку почвы гербицидами. Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров.

Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров. Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров.

Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров. Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров.

* Но темы дня

СЕДЛАЮ НЕ ВЪЗЖА

Голубые нивы рыбных хозяйств производственного объединения «Воронежрыбпром» раскинулись на площади более 1500 гектаров. Здесь ежегодно производится 100 тысяч центнеров прудовой рыбы. Выращивать ее совсем непросто и не легкое дело. От первоначальной стадии икры до получения взрослой товарной рыбы, пригодной для реализации, проходит почти два года.

В процессе выращивания молоди приходится поочередно использовать пруды — нерестовые, мальковые, выростные, зимовальные и наконец высаживать ее в натуральные. Трудины рыбных хозяйств — это сочетание науки и передовых практик, стремящихся сделать все для того, чтобы увеличить производство рыбы. Так, например, совместное выращивание в наших прудах различных пород карпа, толстолобика, белого амура, сазанки, позволяет рационально использовать комбинированную кормовую базу.

Специалисты хорошо понимают, что наиболее эффективный способ выращивания рыбы — это интенсивный кормление ее полноценными и высококачественными гранулированными кормами. Но и нашему телу, конечно же, в июле и августе текущего года, когда должен был производиться заключительный отбор рыбы, специалисты не оставили без внимания комбинированные заводы областного управления хлебопродуктов допуская частые срывы поставки гранулированных комбикормов. В конце августа вместо них хозяйства получили рассыпчатые комбикорма. Такая ситуация отрицательно сказалась на выращивании рыбы и значительно снизила ее прирост.

В поле зрения руководителей и специалистов хозяйства находится также вопросы механизации производства. Так, в прудах в районах, где выращивается прудовая рыба, уже многие трудоемкие процессы механизированы. Комбинеры хранят в береговых складах, вынося их в пруды производится при помощи плавающих кормовых ленточек, при отлове на некоторых прудах используются рыбоуловители, а для погрузки — краны «Пионер». А вот для борьбы с камышом, осокой и другой вредной растительностью, занимающей большие площади на прудах, сделано далеко не все. Поэтому то хозяйства испытывают большие трудности в приобретении камышекосилок, которых промышленные предприятия выпускают еще крайне недостаточно.

Если после уборки предшествующей культуры поле засорено многолетними корнеотпрысками сорняками, то после вспашки необходимо провести обработку почвы гербицидами. Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров.

При выполнении зяблевого комплекса необходимо позаботиться о том, чтобы ни один из этапов не остался без внимания. Вспашка, в зависимости от условий, проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров.

Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров. Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров.

Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров. Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров.

Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров. Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров.

Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров. Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров.

* Корреспондент АПН сообщает

ЗНАНИЯ ДЛЯ ВСЕХ

Четверть века назад в Германской Демократической Республике было создано учреждение — Институт «Урания». В решении о его создании было написано: «Делая науку доступной широкому кругу читателей, Институт «Урания» стремится к тому, чтобы в каждой семье была возможность получить знания о развитии науки и техники». Институт «Урания» занимается изданием журналов, брошюр, альбомов, которые содержат интересные материалы о достижениях науки и техники. Институт «Урания» также проводит лекции, семинары, конференции, которые позволяют читателям узнать о последних достижениях науки и техники.

Институт «Урания» занимается изданием журналов, брошюр, альбомов, которые содержат интересные материалы о достижениях науки и техники. Институт «Урания» также проводит лекции, семинары, конференции, которые позволяют читателям узнать о последних достижениях науки и техники.

Институт «Урания» занимается изданием журналов, брошюр, альбомов, которые содержат интересные материалы о достижениях науки и техники. Институт «Урания» также проводит лекции, семинары, конференции, которые позволяют читателям узнать о последних достижениях науки и техники.

Агротехнические противоэрозийные мероприятия должны охватывать все или почти всю пахоту, начиная от приподразделной части. Первое условие уменьшения стока — зяблевая пахота. Сток с пахоты в зависимости от условий, в 1,4—2,6 раза больше, чем с целины. Важно и направление пахотных борозд. В колхозах Таловского района, например, при вспашке поперек склона было смято 2,9 кубометра почвы с гектара, а при вспашке вдоль склона — 24,3. При поперечной вспашке не только сокращается сток почвы, но и увеличивается запас влаги. В метровом слое почвы ее накапливается до 150 тонн на гектаре и урожай увеличивается на 1,5—2 центнера.

На односторонних склонах крутизной свыше двух градусов простейшим приемом обработки почвы, легко выполнимым, является вспашка комбинированной вспашкой. После такой обработки урожай гороха и кукурузы на Митрофановском опытном поле увеличился на 3—3,5 центнера на гектаре.

Хорошие результаты дают поочередное и безотвальное вспашку почвы на глубине 35—40 сантиметров. При безотвальной обработке земли стерня зерновых культур, как известно, остается на поверхности и служит эффективным средством задержания снега. Это в свою очередь увеличивает весенний запас влаги, способствует росту урожая сельскохозяйственных культур.

Хорошие результаты дают поочередное и безотвальное вспашку почвы на глубине 35—40 сантиметров. При безотвальной обработке земли стерня зерновых культур, как известно, остается на поверхности и служит эффективным средством задержания снега. Это в свою очередь увеличивает весенний запас влаги, способствует росту урожая сельскохозяйственных культур.

Хорошие результаты дают поочередное и безотвальное вспашку почвы на глубине 35—40 сантиметров. При безотвальной обработке земли стерня зерновых культур, как известно, остается на поверхности и служит эффективным средством задержания снега. Это в свою очередь увеличивает весенний запас влаги, способствует росту урожая сельскохозяйственных культур.

Хорошие результаты дают поочередное и безотвальное вспашку почвы на глубине 35—40 сантиметров. При безотвальной обработке земли стерня зерновых культур, как известно, остается на поверхности и служит эффективным средством задержания снега. Это в свою очередь увеличивает весенний запас влаги, способствует росту урожая сельскохозяйственных культур.

* Корреспондент АПН сообщает

НРАВЫ АМЕРИКАНСКОЙ ДИПЛОМАТИИ

ДАМАСК. 1 октября. Корреспондент АПН передает: Газета «Аль-Баас» опубликовала сегодня факсимиле и черновик заявления в адрес правительства США, в котором содержится критический анализ американской дипломатии. В документе говорится о том, что американская дипломатия не соответствует интересам мира и справедливости. Автор заявления призывает США отказаться от политики двойных стандартов и начать диалог с народами Востока.

В документе говорится о том, что американская дипломатия не соответствует интересам мира и справедливости. Автор заявления призывает США отказаться от политики двойных стандартов и начать диалог с народами Востока.

В документе говорится о том, что американская дипломатия не соответствует интересам мира и справедливости. Автор заявления призывает США отказаться от политики двойных стандартов и начать диалог с народами Востока.

* ВЕСИ ИЗ СТРАН СОЦИАЛИЗМА

МЕГАВАТТЫ РОСТА

Потребление электроэнергии в Венгрии по мере дальнейшего развития экономики будет удваиваться каждые пять лет. Поэтому промышленный сектор страны не ослаб, а ее энергетика необходима для поддержания уровня жизни. Венгрия планирует построить в 1986—87 гг. в ее сооружении и в строительстве шахт принять участие на основе межгосударственного соглашения Советский Союз.

Согласно перспективной программе общей мощностью электростанций Венгрии, работающих на угле, к концу 2000 года на 6—8 тысяч мегаватт.

Второе место в мире по запасам нефти занимает Венгрия. Она работает во многих странах Европы, в частности в Америке и в Японии, в северных районах Канады и Советского Союза.

Страна гордится тем, что имеет более чем 120-летний опыт в области нефтяной промышленности. На базе использования природных богатств — нефти, природного газа, соли — развилась нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая промышленность.

Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров. Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров.

Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров. Вспашка проводится в конце октября — начале ноября. Вспашка должна быть глубокой, с переворотом пласта на 12—14 сантиметров.

* Корреспондент АПН сообщает

В ПОСЛЕДНИЙ ЧАС

БЕРЛИН. Сверхурочная работа в металлургическом производстве началась в начале года. В металлургическом производстве наблюдается рост производства. В металлургическом производстве наблюдается рост производства. В металлургическом производстве наблюдается рост производства.

В металлургическом производстве наблюдается рост производства. В металлургическом производстве наблюдается рост производства. В металлургическом производстве наблюдается рост производства.

В металлургическом производстве наблюдается рост производства. В металлургическом производстве наблюдается рост производства. В металлургическом производстве наблюдается рост производства.

* Корреспондент АПН сообщает

ГОРОДА МИРА

АВСТРИЯ. Так выглядит «городок ООН», как в Вене называют построенный на левом берегу Дуная Международный центр конгрессов. Архитектурный комплекс необычной конфигурации составляют залы из бетона, металла, стекла и пластика. Здесь размещаются ряд организаций ООН. (Фотохроника ТАСС).

АВСТРИЯ. Так выглядит «городок ООН», как в Вене называют построенный на левом берегу Дуная Международный центр конгрессов. Архитектурный комплекс необычной конфигурации составляют залы из бетона, металла, стекла и пластика. Здесь размещаются ряд организаций ООН. (Фотохроника ТАСС).

АВСТРИЯ. Так выглядит «городок ООН», как в Вене называют построенный на левом берегу Дуная Международный центр конгрессов. Архитектурный комплекс необычной конфигурации составляют залы из бетона, металла, стекла и пластика. Здесь размещаются ряд организаций ООН. (Фотохроника ТАСС).

АВСТРИЯ. Так выглядит «городок ООН», как в Вене называют построенный на левом берегу Дуная Международный центр конгрессов. Архитектурный комплекс необычной конфигурации составляют залы из бетона, металла, стекла и пластика. Здесь размещаются ряд организаций ООН. (Фотохроника ТАСС).

АВСТРИЯ. Так выглядит «городок ООН», как в Вене называют построенный на левом берегу Дуная Международный центр конгрессов. Архитектурный комплекс необычной конфигурации составляют залы из бетона, металла, стекла и пластика. Здесь размещаются ряд организаций ООН. (Фотохроника ТАСС).

АВСТРИЯ. Так выглядит «городок ООН», как в Вене называют построенный на левом берегу Дуная Международный центр конгрессов. Архитектурный комплекс необычной конфигурации составляют залы из бетона, металла, стекла и пластика. Здесь размещаются ряд организаций ООН. (Фотохроника ТАСС).

* Корреспондент АПН сообщает

СТРОИТЬ БОЛЬШЕ, ЛУЧШЕ, БЫСТРЕЕ

Около 1800 тысяч квартир построено в Болгарии за 25 лет народной власти. Это почти на полмиллиона квартир больше, чем насчитывалось в стране в 1944 году. Несмотря на трудности, Болгария достигла значительных успехов в жилищном строительстве. Это позволило улучшить жилищные условия миллионов граждан.

Около 1800 тысяч квартир построено в Болгарии за 25 лет народной власти. Это почти на полмиллиона квартир больше, чем насчитывалось в стране в 1944 году. Несмотря на трудности, Болгария достигла значительных успехов в жилищном строительстве. Это позволило улучшить жилищные условия миллионов граждан.

Около 1800 тысяч квартир построено в Болгарии за 25 лет народной власти. Это почти на полмиллиона квартир больше, чем насчитывалось в стране в 1944 году. Несмотря на трудности, Болгария достигла значительных успехов в жилищном строительстве. Это позволило улучшить жилищные условия миллионов граждан.

* Корреспондент АПН сообщает

В БОРЬБЕ ЗА ПРОГРЕСС И МИР

За прошедшие годы общество пережило тысячи бедствий, встреч, посвященных вопросам науки, экономической политики, развития материально-технического прогресса и технического сотрудничества. О том, какого прогресса оно вышло, о том, какой путь достигла его деятельность, говорит, например, такой факт: в прошлом году примерно 355 тысяч изобретений поступило в 12 миллионов человек.

Вилли, когда вся страна готовится торжественно отметить 30-ю годовщину провозглашения ГДР, «Урания» стремится как можно шире и интереснее рассказать миллионам людей об истории социалистического государства, великих традициях, в которых оно выросло, об итогах и уроках трех десятилетий.

«Видеть развитие нашей страны в неразрывной связи с международными связями, постоянные способности укрепления братского союза с Советским Союзом и другими социалистическими странами, выступать против всех чудящих и враждебных сил социализма — в этом состоит основной принцип работы «Урания», это находит отражение во всей ее деятельности», — говорит профессор Эберхард Лейбниц. (АПН).

«Видеть развитие нашей страны в неразрывной связи с международными связями, постоянные способности укрепления братского союза с Советским Союзом и другими социалистическими странами, выступать против всех чудящих и враждебных сил социализма — в этом состоит основной принцип работы «Урания», это находит отражение во всей ее деятельности», — говорит профессор Эберхард Лейбниц. (АПН).

«Видеть развитие нашей страны в неразрывной связи с международными связями, постоянные способности укрепления братского союза с Советским Союзом и другими социалистическими странами, выступать против всех чудящих и враждебных сил социализма — в этом состоит основной принцип работы «Урания», это находит отражение во всей ее деятельности», — говорит профессор Эберхард Лейбниц. (АПН).

«Видеть развитие нашей страны в неразрывной связи с международными связями, постоянные способности укрепления братского союза с Советским Союзом и другими социалистическими странами, выступать против всех чудящих и враждебных сил социализма — в этом состоит основной принцип работы «Урания», это находит отражение во всей ее деятельности», — говорит профессор Эберхард Лейбниц. (АПН).

* Корреспондент АПН сообщает

ДИСКУССИИ

Как говорил спикер, в Париже вдруг вспыхнула дискуссия о так называемой европейской обороне. Началась она с сообщения журналиста «Лизу» о появлении книги «Евромакс» (по аналогии с Хитросмислом). Ее автор подполковник Ги Доли, капитан Канья, ученый Паскаль Фийта выступил за создание «европейской армии». Фийта не нова, — замечает обозревателю «Лизу», — но то, что два автора из трех оформили статью в таком виде, — это действительно интересный шаг. Он показывает, что в Европе растет интерес к проблеме европейской обороны. Это свидетельствует о том, что в Европе растет интерес к проблеме европейской обороны.

Как говорил спикер, в Париже вдруг вспыхнула дискуссия о так называемой европейской обороне. Началась она с сообщения журналиста «Лизу» о появлении книги «Евромакс» (по аналогии с Хитросмислом). Ее автор подполковник Ги Доли, капитан Канья, ученый Паскаль Фийта выступил за создание «европейской армии». Фийта не нова, — замечает обозревателю «Лизу», — но то, что два автора из трех оформили статью в таком виде, — это действительно интересный шаг. Он показывает, что в Европе растет интерес к проблеме европейской обороны. Это свидетельствует о том, что в Европе растет интерес к проблеме европейской обороны.

Как говорил спикер, в Париже вдруг вспыхнула дискуссия о так называемой европейской обороне. Началась она с сообщения журналиста «Лизу» о появлении книги «Евромакс» (по аналогии с Хитросмислом). Ее автор подполковник Ги Доли, капитан Канья, ученый Паскаль Фийта выступил за создание «европейской армии». Фийта не нова, — замечает обозревателю «Лизу», — но то, что два автора из трех оформили статью в таком виде, — это действительно интересный шаг. Он показывает, что в Европе растет интерес к проблеме европейской обороны. Это свидетельствует о том, что в Европе растет интерес к проблеме европейской обороны.

* Корреспондент АПН сообщает

В БОРЬБЕ ЗА ПРОГРЕСС И МИР

За прошедшие годы общество пережило тысячи бедствий, встреч, посвященных вопросам науки, экономической политики, развития материально-технического прогресса и технического сотрудничества. О том, какого прогресса оно вышло, о том, какой путь достигла его деятельность, говорит, например, такой факт: в прошлом году примерно 355 тысяч изобретений поступило в 12 миллионов человек.

Вилли, когда вся страна готовится торжественно отметить 30-ю годовщину провозглашения ГДР, «Урания» стремится как можно шире и интереснее рассказать миллионам людей об истории социалистического государства, великих традициях, в которых оно выросло, об итогах и уроках трех десятилетий.

«Видеть развитие нашей страны в неразрывной связи с международными связями, постоянные способности укрепления братского союза с Советским Союзом и другими социалистическими странами, выступать против всех чудящих и враждебных сил социализма — в этом состоит основной принцип работы «Урания», это находит отражение во всей ее деятельности», — говорит профессор Эберхард Лейбниц. (АПН).

«Видеть развитие нашей страны в неразрывной связи с международными связями, постоянные способности укрепления братского союза с Советским Союзом и другими социалистическими странами, выступать против всех чудящих и враждебных сил социализма — в этом состоит основной принцип работы «Урания», это находит отражение во всей ее деятельности», — говорит профессор Эберхард Лейбниц. (АПН).

«Видеть развитие нашей страны в неразрывной связи с международными связями, постоянные способности укрепления братского союза с Советским Союзом и другими социалистическими странами, выступать против всех чудящих и враждебных сил социализма — в этом состоит основной принцип работы «Урания», это находит отражение во всей ее деятельности», — говорит профессор Эберхард Лейбниц. (АПН).

«Видеть развитие нашей страны в неразрывной связи с международными связями, постоянные способности укрепления братского союза с Советским Союзом и другими социалистическими странами, выступать против всех чудящих и враждебных сил социализма — в этом состоит основной принцип работы «Урания», это находит отражение во всей ее деятельности», — говорит профессор Эберхард Лейбниц. (АПН).

* Корреспондент АПН сообщает

ДИСКУССИИ

Как говорил спикер, в Париже вдруг вспыхнула дискуссия о так называемой европейской обороне. Началась она с сообщения журналиста «Лизу» о появлении книги «Евромакс» (по аналогии с Хитросмислом). Ее автор подполковник Ги Доли, капитан Канья, ученый Паскаль Фийта выступил за создание «европейской армии». Фийта не нова, — замечает обозревателю «Лизу», — но то, что два автора из трех оформили статью в таком виде, — это действительно интересный шаг. Он показывает, что в Европе растет интерес к проблеме европейской обороны. Это свидетельствует о том, что в Европе растет интерес к проблеме европейской обороны.

Как говорил спикер, в Париже вдруг вспыхнула дискуссия о так называемой европейской обороне. Началась она с сообщения журналиста «Лизу» о появлении книги «Евромакс» (по аналогии с Хитросмислом). Ее автор подполковник Ги Доли, капитан Канья, ученый Паскаль Фийта выступил за создание «европейской армии». Фийта не нова, — замечает обозревателю «Лизу», — но то, что два автора из трех оформили статью в таком виде, — это действительно интересный шаг. Он показывает, что в Европе растет интерес к проблеме европейской обороны. Это свидетельствует о том, что в Европе растет интерес к проблеме европейской обороны.

Как говорил спикер, в Париже вдруг вспыхнула дискуссия о так называемой европейской обороне. Началась она с сообщения журналиста «Лизу» о появлении книги «Евромакс» (по аналогии с Хитросмислом). Ее автор подполковник Ги Доли, капитан Канья, ученый Паскаль Фийта выступил за создание «европейской армии». Фийта не нова, — замечает обозревателю «Лизу», — но то, что два автора из трех оформили статью в таком виде, — это действительно интересный шаг. Он показывает, что в Европе растет интерес к проблеме европейской обороны. Это свидетельствует о том, что в Европе растет интерес к проблеме европейской обороны.

