

СІЛЬСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО. РОСЛИННИЦТВО

<i>Баган А. В.</i> Вплив фенолів на якість зерна пшениці озимої	81/№3
<i>Баган А. В., Юрченко С. О., Шакалій С. М.</i> Мінливість потомства різних морфологічних частин колоса сортів пшениці озимої за кількісними ознаками.....	33/№4
<i>Бараболя О. В.</i> Формування якості зерна пшениці твердої ярої, строки та способи її збирання	60/№1
<i>Білітюк А. П., Гарбар Л. А., Циганчук С. М.</i> Вплив елементів технології вирощування на продуктивність пшениці озимої в умовах західного Полісся України.....	68/№3
<i>Білітюк А. П., Новицька Н. В., Максимюк В. П.</i> Формування врожаю та якості зерна тритикале озимого залежно від удобрення в умовах західного Полісся.....	38/№2
<i>Білоножка В. Я., Карпенко В. П., Полторецький С. П., Притуляк Р. М.</i> Фізіолого-біохімічні процеси в рослинах ячменю ярого за роздільного та інтегрованого застосування гербіцидів і регуляторів росту рослин	7/№2
<i>Білявська Л. Г.</i> Новий ранньостиглий сорт сої Антрацит	52/№2
<i>Білявський Ю. В.</i> Хлібний жук-вусач (<i>Dorcadion carinatum</i> Pall.) у посівах кукурудзи.....	54/№2
<i>Бондус Р. О.</i> Генетичні ресурси картоплі на Устимівській дослідній станції рослинництва.....	57/№2
<i>Борисенко Л. Д., Катаєва Т.Є.</i> Перспективи адаптивної селекції ранньостиглих сортів цибулі ріпчастої.....	20/№4
<i>Гарбар Л. А.</i> Забезпеченість рослин ріпаку ярого основними елементами живлення залежно від варіантів удобрення.....	62/№2
<i>Герман М. М.</i> Вплив мінеральних добрив і допосівної обробки насіння на формування фізичних властивостей тіста та хлібопекарські показники якості зерна пшениці м'якої озимої	99/№1
<i>Глуценко Л. Д., Калініченко С. М., Дорощенко Ю. І., Білан В. М., Запорожець Л. М., Біланович О. Л.</i> Економічна та енергетична ефективність застосування різних систем удобрення під пшеницю озиму на чорноземі типовому в Лівобережному Лісостепу України	37/№1
<i>Григорюк І. П., Калініченко В. М., Малінська Л. В.</i> Перспективи підвищення енергетичної безпеки держави за рахунок фітоенергетичних рослин	7/№1
<i>Диченко О. Ю.</i> Міжсистемний метод прогнозування масового розмноження основних шкідників буряків цукрових	76/№3
<i>Диченко О. Ю.</i> Циклічність масових розмножень комах-шкідників цукрових буряків в Україні	81/№1
<i>Дорошкевич Н. В., Шевкопляс В. М.</i> Визначення нових високопродуктивних ізолятів гриба <i>Pleurotus Ostreatus</i> (jacq.: fr.) Kummer за допомогою коефіцієнта габітусу	65/№1
<i>Дорошкевич Н. В., Шевкопляс В. М.</i> Оцінка нових ізолятів гриба <i>PLeurotus ostreatus</i> (Jacq.:Fr.) Kummer за допомогою інфрачервоної спектроскопії.....	34/№2
<i>Жемела Г. П., Бараболя О. В.</i> Хлібопекарська якість пшениці м'якої озимої залежно від пошкодження зерна клопом-черепашкою	11/№1
<i>Жемела Г. П., Кузнецова О. А.</i> Вплив сортових властивостей на продуктивність та якість зерна пшениці м'якої озимої.....	23/№3
<i>Жемела Г. П., Курочка А. О.</i> Вплив попередників на елементи структури врожайності та якість зерна пшениці озимої залежно від сортових властивостей	33/№1
<i>Жемела Г. П., Курочка А. О.</i> Вплив попередників на якість зерна пшениці озимої залежно від сортових властивостей	26/№2
<i>Жемела Г. П., Шакалій С. М.</i> Вплив мінерального живлення на елементи продуктивності та якість зерна пшениці озимої.....	14/№4
<i>Жемела Г. П., Шакалій С.М.</i> Вплив попередників на врожайність та якість зерна пшениці м'якої озимої.....	20/№3
<i>Зінченко Є.В.</i> Лежкість плодів баклажана залежно від умов зберігання	74/№1

Перелік статей за 2012 рік

<i>Зубов О. Р., Зубова Л. Г., Славгородська Ю. В.</i> Оцінка впливу метеорологічних факторів на врожайність озимих культур в умовах північної частини Луганської області	14/№2
<i>Іваницька І. О., Сененко Н. Б., Романович І. С., Санжаревська О. І.</i> Дослідження стану ґрунту та артезіанської води приватного сектора м. Полтава (район дендропарку).....	83/№3
<i>Каленська С. М., Новицька Н. В., Нетупська І. Т.</i> Формування врожаю нуту під впливом елементів технології вирощування.....	21/№2
<i>Клименко О. М.</i> Стан земельних ресурсів басейну річки Горинь	69/№1
<i>Коваленко Н. П.</i> Розвиток та удосконалення сівозмін для умов недостатнього зволоження України: історична ретроспектива	27/№4
<i>Коваль В. В., Наталочка В. О., Ткаченко С. К., Міненко О. В.</i> Динаміка забруднення вод сільськогосподарського призначення солями важких металів в умовах Полтавщини	40/№1
<i>Коваль В. В., Наталочка В. О., Ткаченко С. К., Міненко О. В.</i> Сучасний стан родючості ґрунтів Полтавської області	76/№2
<i>Колісник І. В., Барилко М. Г., Колісник А. В.</i> Агроекологічні аспекти селекційного використання зразків вики ярої колекції ПДСГДС ім. М. І. Вавилова	55/№3
<i>Кондратенко П. В., Шевчук Л. М.</i> Перспективи забезпечення продуктами садівництва населення України	7/№3
<i>Кузьменко Н. В., Красиловець Ю. Г., Литвинов А. Є., Станкевич С. В.</i> Хімічний захист ріпаку ярого від шкідників і хвороб	25/№1
<i>Кулик М. І.</i> Вплив умов вирощування на кількісні показники рослин світчграсу (<i>Panicum virgatum</i> L.) першого року вегетації.....	62/№3
<i>Лебедев С. Н.</i> Прогноз розмноження вредоносних поколінь гроздевої листовертки в умовах рівнинно-степного Крима	84/№1
<i>Лысак С. А., Лысак З. В.</i> Устойчивость томата к черной бактериальной пятнистости (<i>Xanthomonas Vesicatoria dowson</i>).....	42/№2
<i>Малиновская И. М.</i> Влияние пожара на состояние микробиоценоза почвы восьми- и двадцатилетних залежей	20/№1
<i>Мищенко С. В.</i> Кореляційні зв'язки між основними канабіноїдними сполуками рослин сучасних безнаркотичних сортів конопель	65/№2
<i>Москалець В. В., Лавров В. В., Москалець В. І., Писаренко П. В., Москалець Т. З.</i> Сорт тритикале озимого «Славетне»: походження, екологічна стійкість, агробіотичний потенціал, вихідний матеріал	1/№4
<i>Нінієва А. К.</i> Успадкування ознак продуктивності колоса гібридами спельти ярої (<i>T. spelta</i> L.) із пшеницею м'якою ярою.....	36/№4
<i>Парій Ф. М., Андрощук М. П., Труш С. Г.</i> Продуктивність пробних гібридів цукрових буряків, створених на основі поліпшеної стерильної форми та багаторосткових запилювачів різного походження.....	17/№4
<i>Писаренко В. М., Пономаренко С. В.</i> Основні листогризучі шкідники капусти білоголової в Полтавській області	14/№1
<i>Писаренко П. В., Колеснікова Л. А.</i> Особливості формування провідної системи проростків пшениці за стресової дії нафти	16/№1
<i>Писаренко П. В., Москалець В. В., Москалець Т. З., Москалець В. І.</i> Агроекологічні аспекти застосування мікробних препаратів на посівах тритикале озимого	11/№3
<i>Полторецький С. П.</i> Вплив особливостей агротехніки на урожайність і якість зерна різних сортів гречки в умовах Правобережного Лісостепу України	55/№1
<i>Поспелов С. В.</i> Особливості розвитку суцвіть і цвітіння ехінацеї пурпурової (<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench) та ехінацеї блідої (<i>Echinacea pallida</i> (Nutt.) Nutt.) в Лісостепу України.....	35/№3
<i>Поспелов С. В., Шершова С. В.</i> Дослідження біологічної активності лектинвмісних екстрактів	

Перелік статей за 2012 рік

ехінацеї пурпурової (<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench.)	45/№1
<i>Поспелов С. В., Шершова С. В.</i> Дослідження біологічної активності лектинвмісних екстрактів ехінацеї блідої (<i>Echinacea pallida</i> (nut.) Nutt.)	47/№2
<i>Примак І. Д., Купчик В. І., Колесник Т. В.</i> Зміна агрохімічних властивостей чорнозему типового за різних систем основного обробітку ґрунту й удобрення в центральному Ліссостепу України..	26/№3
<i>Пузік Л. М., Образцова З. Г.</i> Особливості формування врожайності кабачка залежно від кліматичних умов	30/№1
<i>Рожков А. О.</i> Оцінка розвитку посівів пшениці ярої за проведеними фенологічними спостереженнями	49/№3
<i>Романчук Л. Д.</i> Особливості накопичення 90SR у ґрунтах українського Полісся у віддалений період після аварії на Чорнобильській АЕС.....	72/№3
<i>Рудас Л. А.</i> Прояв кількісних ознак у гібридів помідора F ₁ , батьківські форми яких мали підвищений вміст лікопену у плодах.....	70/№2
<i>Ряба О. І.</i> Історія виникнення та еволюції поліпшеної зернової системи землеробства	44/№3
<i>Сейідалиев Н. Я.</i> Влияние норм удобрений и режима орошения на продуктивность хлопчатника ..	103/№1
<i>Сененко Н. Б., Чала Н. В., Романович І. С., Санжаревська О. І.</i> Дослідження вмісту забруднюючих речовин ґрунту та ґрунтової води с. Іванівка Карлівського району Полтавської області.....	87/№3
<i>Соколова В. М.</i> Інтенсивність дихання плодів абрикоса залежно від способу їх обробки антиоксидантною композицією АКМ	77/№1
<i>Тимчук С. М., Мартинюк М. М., Поздняков В. В., Тимчук В. М., Анциферова О. В., Харченко Ю. В., Харченко Л. Я.</i> Генетичний аналіз основних ознак якості гранулярного крохмалю у кукурудзи на основі мутації SU2	23/№4
<i>Тригуб О. В., Ляшенко В. В.</i> Оцінка посухостійкості у різноманітних за походженням генотипів гречки звичайної (<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench)	50/№1
<i>Харченко Л. Я., Холод С. М., Іллічов Ю. Г.</i> Стійкість вихідного матеріалу кукурудзи до пухирчастої сажки та її шкідливість в південному Ліссостепу України	83/№2
<i>Холод С. Г.</i> Прояв ознаки "урожайність" та її елементів у колекційних зразків проса різного еколого-географічного походження в умовах південного Ліссостепу України	88/№1
<i>Черненко В. Л., Семененко І. І.</i> Поліморфізм генетичного різноманіття колекції томата закритого ґрунту за стійкістю до фузаріозного в'янення та іншими господарсько-біологічними ознаками (Повідомлення І. Варіабельність)	95/№1
<i>Чурілов Д. Г., Калініченко В. М., Калініченко А. В., Малінська Л. В.</i> Державне регулювання ринку твердого біопалива як один із чинників збалансованого природокористування	89/№2
<i>Шевніков М. Я., Логвиненко О. М.</i> Оптимізація площі живлення різних сортів сої шляхом формування інтенсивної структури посіву	30/№2
<i>Шокало Н. С.</i> Урожайність і якість насіння рицини в умовах Полтавської області	60/№3
<i>Ярчук І. І., Божко В. Ю., Войт В. А.</i> Зимостійкість та урожайність сортів ячменю озимого	31/№3

СІЛЬСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО. ТВАРИННИЦТВО

<i>Березовський М. Д., Ващенко П. А., Хатько І. В.</i> Генетичний тренд у стаді свиней заводського типу «Багачанський» великої білої породи	42/№4
<i>Бирта Г. А., Бургу Ю. Г.</i> Влияние генотипа на мясные качества свиней	112/№1
<i>Бирта Г. О., Бургу Ю. Г.</i> Відгодівельні, забійні та м'ясо-сальні якості свиней різних напрямів продуктивності.....	49/№4
<i>Бирта Г. О., Бургу Ю. Г.</i> М'ясо-сальна продуктивність помісних свиней.....	91/№3
<i>Бирта Г. О., Бургу Ю. Г.</i> Формування м'ясо-сальної продуктивності різних генотипів свиней.....	108/№2
<i>Васильєва О. О.</i> Рациональное та довготривале використання племінних півнів у селекції птиці яєчного напрямку продуктивності.....	102/№3

Перелік статей за 2012 рік

<i>Вацький В. Ф., Величко С. А.</i> Вплив окремих факторів на масу телят при народженні і молочну продуктивність їх матерів	115/№1
<i>Вацький В. Ф., Величко С. А.</i> Молочна продуктивність корів української червоно-рябої молочної породи залежно від їх відтворювальної здатності.....	118/№2
<i>Войтенко С. Л.</i> Генезис миргородської породи свиней.....	94/№2
<i>Гречка Г. М.</i> Особливості життєздатності медоносних бджіл із ройовими матками.....	52/№4
<i>Дедова Л. О.</i> Оцінка росту телиць різних ліній створюваної симентальської м'ясної породи	74/№4
<i>Доротюк Е. М., Прудніков В. Г., Колісник О. І.</i> Ріст і розвиток бичків різних генотипів створюваної української ангуської м'ясної породи.....	46/№4
<i>Доротюк Е. М., Цуканова М. О., Подрезко Г. М.</i> Конверсія протеїну корму в харчовий білок туші корів різних ліній знам'янського типу поліської м'ясної породи	105/№2
<i>Ємець К. І.</i> Оцінка забезпеченості бджолиними сім'ями повноцінного запилення основних ентомофільних культур	61/№4
<i>Метлицька О. І., Копилова К. В.</i> Поліморфізм мітохондріальної ДНК для оцінки генетичної структури і підвидової класифікації українських бджіл	113/№2
<i>Небилиця М. С., Новицький В. П., Миронченко В. Г.</i> Селекційно-генетична оцінка свиней англійської селекції ТОВ «СП «Золотоніський» за показниками власної продуктивності.....	65/№4
<i>Постіл Ю. О., Протас Н. М.</i> Оптимізація обороту стада свиней у сільськогосподарському підприємстві із застосуванням математичного моделювання	105/№3
<i>Рижкова Т. М., Васильєв В. С., Гончарова І. І., Лівощенко І. М.</i> Дисперсія молочного жиру під впливом йодовмісних добавок, що вводилися до раціону кіз	96/№3
<i>Субота Ю. В., Григорків Л. М.</i> Вплив наявності трутнів у сім'ї на вирощування трутневого розплоду.....	55/№4
<i>Трончук І. С., Рак Т. М.</i> Річна потреба в обмінній енергії та перетравному протеїні корів із надоями молока від 5000 до 9000 кг.....	100/№2
<i>Трончук І. С., Рак Т. М., Чижанська Н. В.</i> Структура і поживність раціонів для дійних корів із річним надоем молока від шести до дев'яти тисяч кілограмів	107/№1
<i>Шамро Л. П., Шамро Т. М.</i> Вікові зміни біологічних особливостей робочих бджіл.....	58/№4
<i>Шаповалов С.О., Аль-Бази М. К.</i> Белковость и сыропригодность молока коров разных пород.....	69/№4
<i>Шкромада О. І.</i> Токсичний вплив оксидів металів на організм тварин	119/№1

ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА

<i>Дмитренко Н. І.</i> Синдром «плавця» у новонароджених цуценят	138/№1
<i>Євстаф'єва В. О.</i> Токсичні властивості інсектоакарицидного препарату ектосану	85/№4
<i>Замазій А. А., Камбур М. Д.</i> Визначення функціонального стану організму новонароджених телят.....	80/№4
<i>Киричко Б. П., Звенігородська Т. В., Парченко В. В.</i> Вивчення протимікробної дії нових похідних 1,2,4-триазолу	125/№1
<i>Киричко Б. П., Скрипка М. В., Киричко О. Б.</i> Динаміка опсоно-фагоцитарної реакції організму корів за застосування екологічно чистого розчину полтавського бішофіту	76/№4
<i>Клименко О. С.</i> Терапевтична ефективність рефектину і тектину супер за фасціольозу й парамфістомозу великої рогатої худоби.....	104/№4
<i>Клименко О. С., Клименко І. І., Мазурика В. В., Юрченко Ю. В.</i> Гельмінтози великої рогатої худоби одноосібних господарств Полтавської області.....	126/№2
<i>Конє М. С., Петренко А. А., Цибулько О. О.</i> Епізоотологічні дані інфекційного гепатиту собак та порівняльна оцінка ефективності схем лікування в ТОВ «Ветсервіс» м. Полтава	139/№2

Перелік статей за 2012 рік

<i>Корчан Л. М., Корчан М. І.</i> Порівняння ефективності способів культивування і виділення личинок стронгілят у фекаліях кіз	101/№4
<i>Кручиненко О. В., Прус М. П., Шабалін О. М.</i> Терапевтична й економічна ефективність анти-гельмінтиків за шлунково-кишкових гельмінтозів корів	95/№4
<i>Манжос О. Ф., Передера О. О., Лавріненко І. В., Передера Р. В., Жерносік І. А.</i> Динаміка активності окремих ферментів сироватки крові за експериментального інвазування кролів збудником <i>E. stiedae</i>	122/№1
<i>Мельник О. П., Друзь Н. В.</i> Аналіз біоморфологічних особливостей тазостегнового суглоба деяких лелекоподібних	90/№4
<i>Обуховська О. В.</i> Природні резервуари <i>Mycoplasma Gallisepticum</i>	107/№4
<i>Орлов С. М.</i> Порівняльні дослідження видової стабільності ізолятів і штамів <i>Brucella abortus</i>	134/№2
<i>Палій А. П.</i> Изучение резистентности атипичных микобактерий относительно дезинфектанта «Экоцид С»	127/№1
<i>Палій А. П., Завгородній А. І.</i> Вплив бактерицидних концентрацій деззасобів «ДЗПТ-2» та «Екоцид С» на ультраструктуру мікобактерій	108/№3
<i>Палій А. П., Завгородній А. І., Дегтярьов І. М.</i> Фізико-хімічні властивості дезінфектанту «ДЗПТ-2»	123/№2
<i>Панікар І. І., Скрипка М. В., Киричко Б. П.</i> Значення погіршення екологічної ситуації в етіології імунодепресивних станів живого організму	88/№4
<i>Передера Р. В., Сахарова О. Ю.</i> Вирівнювання медіо-латерального дисбалансу копит у коней	135/№1
<i>Санін М. О.</i> Прилад для вимірювання внутрішньоочного тиску в різних видів тварин	112/№4
<i>Сорокова В. В.</i> Особливості патолого-анатомічного прояву дирофіляріозу собак, спричиненого <i>Dirofilaria Immitis</i>	130/№1
<i>Улько Л. Г.</i> Вивчення ембріотоксичної й тератогенної дії оксипролу	115/№3
<i>Шкромада О. І.</i> Вплив дезінфікуючих добавок на мікроорганізми і структуру цементного каменя	130/№2
<i>Шкромада О. І.</i> Оцінка бактерицидних властивостей комплексного металомісткого дезінфектанту	112/№3
<i>Щербакова Н. С.</i> Використання імуностимуляторів за вакцинації свиней від бешихи	98/№4
ЕКОНОМІКА	
<i>Андрусак Н. О.</i> Економічна ефективність виробництва овочів відкритого ґрунт в сільськогосподарських підприємствах Черкаської області	169/№2
<i>Аранчій В. І., Зоря О. П., Пісоцький А. А.</i> Необхідність і значення економічного регулювання аграрного виробництва	140/№1
<i>Аранчій В. І., Перетятко І. В.</i> Зовнішньоекономічна безпека України в контексті міжнародної інтеграції	150/№2
<i>Бадалян М. Э., Казарян А. Р., Маргарян М. А.</i> Роль кооперации в развитии сельскохозяйственного производства в Армении	132/№4
<i>Балановська Т. І., Гоголя О. П., Новак О. В.</i> Формування якісного кадрового потенціалу як передумова ефективного менеджменту	154/№1
<i>Воронько Т. В.</i> Сутність і головні цілі регіонального маркетингу як складової регіональної політики	164/№1
<i>Дадашев Б. А., Черемісіна С. Г.</i> Кредитування агроформувань: проблеми та напрями стабілізації	142/№2
<i>Довжик О. О.</i> Роль управлінського обліку та проблеми його впровадження на підприємствах	174/№2
<i>Казарян А. Р., Бадалян М. Э.</i> Пути повышения роли информации и консультирования в развитии аграрного предпринимательства в Республике Армения	159/№1

Перелік статей за 2012 рік

<i>Ковальова О. В.</i> Інституційні форми організації управління розвитком аграрного сектору	121/№4
<i>Кузьменко О. Б.</i> Концепційні положення розвитку ресурсощадної діяльності аграрних підприємств	115/№4
<i>Макаренко Ю. П.</i> Ідентифікація фермерських господарств за сутністю та розмірами	143/№1
<i>Петренко Ж. А., Томашевська О. А.</i> Ефективність використання земельних ресурсів: економіко-аналітичний аспект	162/№2
<i>Петросян С. А.</i> Горнодобывающая промышленность как один из приоритетных секторов экономики Республики Армения	127/№4
<i>Писаренко В. В., Писаренко П. В., Писаренко В. М., Лук'яненко Г. В., Панченко С. І., Писаренко Ю. Г.</i> Еколого-економічна ефективність використання сидератів	122/№3
<i>Пісоцький А. А.</i> Ефективність аграрного виробництва в Полтавській області та напрями удосконалення механізмів регулювання його розвитку	180/№2
<i>Помаз Ю. В.</i> Сучасний стан та напрями розвитку малих підприємств у Полтавській області	127/№3
<i>Удовіченко М. О.</i> Економічна стійкість аграрних підприємств: фактори, види, модель побудови	185/№2
<i>Фастівець Н. П.</i> Досвід реалізації маркетингової стратегії в діяльності підприємств АПК	137/№3
<i>Харченко Н. В.</i> Аналіз практики дивідендних виплат	148/№1
<i>Шиян Н. І.</i> Окупність витрат на виробництво молока в сільськогосподарських підприємствах: стан та чинники формування	132/№3

ТЕХНІЧНІ НАУКИ

<i>Бабицький Л. Ф., Падалка В. В., Ляшенко С. В.</i> Економічна ефективність виробничого впровадження торсіонно-ударного розпушувача ґрунту	168/№1
<i>Булавенко Р. В., Степова О. В., Рома В. В.</i> Доочищення стічних вод підприємств харчової промисловості за допомогою споруд біоплато	145/№4
<i>Волков С. І., Бульба Є. М., Смердова Т. А.</i> Аналіз збудження біологічної структури електричними імпульсами	190/№2
<i>Горик О. В., Ковальчук С. Б., Яхін С. В., Ландар А. А.</i> Аналітично-експериментальне встановлення ресурсу несучої здатності елементів каркасу стадіону «Ворскла» ім. Олексія Бутовського (м. Полтава). Повідомлення 1. Визначення технічного стану	172/№1
<i>Дмитриков В. П., Падалка В. В., Проценко О. В., Коломєєв В. І.</i> Технологія переробки відпрацьованих свинцево-цинкових ґальванічних елементів. Повідомлення 2. Технологічна схема переробки	142/№3
<i>Ківа О. В., Стасюк Т. О., Ходурський В. Є.</i> Розробка способу нанесення емітера на електроди газорозрядних ламп із попереднім нагріванням	146/№3
<i>Костенко Е. М.</i> Автоматизація процесів моделювання багатофакторних об'єктів дослідження	137/№4
<i>Левчук В. І., Арендаренко В. М., Іванов О. М.</i> Статичні та динамічні властивості дизеля з турбонаддувом при змінному куті випередження впорскування палива	140/№4
<i>Лихвенко С. П., Харак Р. М.</i> Експериментальне дослідження стійкості прямолінійного руху трактора в умовах різного зчеплення ведучих коліс	178/№1
<i>Падалка В. В., Ляшенко С. В.</i> Технологія глибокого обробітку ґрунту присадибних ділянок	195/№2
<i>Степова О. В., Булавенко Р. В., Рома В. В.</i> Аналіз стану поверхневих вод Полтавської області в контрольних створах	181/№1

МЕТОДИ І МЕТОДИКИ

<i>Григор'єва О. В., Васюта В. Б., Васюта В. В.</i> Методичні підходи до визначення потреби в спеціалістах із вищою освітою	148/№3
<i>Дронь В. С.</i> Застосування модифікованих лінійних регресійних моделей для прогнозування показників у рослинництві	149/№4

Опря А. Т. Методологічне забезпечення економічних прогнозів (у контексті гіпотези стійкості
закономірності розвитку явищ у часовому просторі) 201/№1

ЗАПРОШУЄМО ДО ДИСКУСІЇ

Борисюк Я. О., Лобурець А. Т., Заїка С. О. Космічні події і періодичність вимирань біоти 154/№4

СТОРІНКА МОЛОДОГО ВЧЕНОГО

Авраменко Н. І. Наукове обґрунтування та розробка заходів боротьби з евтрофікацією 185/№1

Білоусова М. М. Розробка АСОІ «Оцінка інвестиційної привабливості аграрних підприємств»... 180/№4

Бойко І. А. Адаптація українського законодавства до європейського в галузі управління якістю
підземних вод 153/№3

Бойко І. А. Моніторинг фтору – одного з пріоритетних елементів підземної питної води
Полтавської гідрохімічної провінції..... 212/№2

Гойсюк Л. В. Вплив сорту (гібриду) на урожайність та біохімічні показники плодів кабачка
кущового в умовах південної частини західного Лісостепу України..... 171/№3

Григорів Я. Я. Економічна ефективність вирощування рижію ярого в умовах Прикарпаття 198/№1

Зінченко Т. В. Сутність стратегії розвитку фінансово-кредитних відносин у виробництві 194/№3

Зубенко В. В. Продуктивність свиней залежно від інтенсивності росту кнурів і свиноматок
у період вирощування..... 177/№3

Ільєнко О. П. Зміна температури поверхні сільськогосподарських угідь за даними супутника
Landsat TM 5..... 165/№4

Кузьменко О. К. Еколого-економічна система: поняття та структура..... 217/№2

Мареніченко В. В. Антикризове управління в системі малого та середнього бізнесу 191/№3

Мар'євська М. Ю. Особливості матеріально-технічної бази селянських (фермерських) господарств
Полтавщини епохи вільного підприємництва (1861–1917 рр.) 202/№3

Мартинова О. Л. Імунопрофілактика грипу коней..... 177/№4

Мачуський О. В. Підбір поживних середовищ для накопичення біомаси штаму
Sterne 34F2 Bacillus anthracis 189/№1

Мельничук В. В. Кон'юнктиви у молодняку великої рогатої худоби: з'ясування мікробного
пейзажу та чутливості до антибактеріальних препаратів..... 173/№4

Пономаренко С. В. Особливості розвитку капустяної совки (*Mamestra brassicae* L.) на капусті
білоголовій у Полтавській області 159/№3

Портянко Т. В. Роль мікрофлори у виникненні запальних захворювань пародонту в котів 196/№1

Похиленко Н. М. Інфраструктура агроконсалтингу Республіки Казахстан: досвід для України ... 198/№3

Самойленко Т. В. Особливості американської моделі кооперативів зі збуту зерна 199/№2

Сачук Р. М., Демчук М. В. Обґрунтування ветеринарної превенції та постійно діючої профілактики
в умовах кролівничих господарств 182/№3

Свінтицька К. В. Санація повітря віварію за допомогою ультрафіолетового опромінювання..... 179/№3

Семенова А. Ю. Економічний механізм управління сільськогосподарським підприємством:
теоретико-методологічний аспект 186/№3

Стежко О. В. Екологічна оцінка вмісту важких металів у ґрунті Житомирського району 174/№3

Чухліб Ю. О. Розробка стратегії екологізації сільськогосподарського виробництва 160/№4

Чухліб Ю. О. Стан розвитку органічного виробництва в Україні й Полтавській області
та перспективи його дослідження..... 207/№2

Шаферівський Б. С. Продуктивність кнурів зарубіжного походження..... 169/№4

Шевніков Д. М. Вплив мінеральних добрив на поживний режим ґрунту за вирощування
пшениці твердої ярої..... 203/№2

Шершова С. В. Біологічна активність екстракту ехінацеї білої залежно від температури 162/№3

**Положення
про порядок формування науково-виробничого фахового журналу
«Вісник Полтавської державної аграрної академії»**

1. До публікації приймаються лише наукові статті, у яких висвітлюються результати останніх наукових досліджень, що мають теоретичне і практичне значення. Не приймаються до друку статті, що не відповідають вимогам п. 3 постанови Президії ВАК України від 15.01.2003 р. №7-05/1 «Про підвищення вимог до фахових видань, внесених до переліків ВАК України».
2. Матеріали наукових конференцій, згідно з вимогами ДАК, у журналі не публікуються.
3. До друку приймаються статті українською та російською мовами (іншомовні – як виняток).
4. Журнал видається на кошти авторів і частково дотується академією. Вартість публікації статей та друкованого примірника журналу визначається кошторисом за наказом.
5. Оригінал-макет підписується головним редактором або його заступником.

Вимоги до оформлення статей

Відповідно до вимог ВАКу України (№2, 2008) щодо оформлення статей до фахових видань, наукові статті, що подаються до журналу, повинні мати такі послідовні структурні елементи:

1. УДК.
2. Прізвище та ініціали автора, його науковий ступінь, повна назва вищого навчального закладу або місця роботи.
3. Назва статті.
4. Рецензент, його вчений ступінь і місце роботи.
5. Анотація (не менше 500 знаків).
6. Ключові слова (5–7 слів).
7. Постановка проблеми у загальному вигляді та її зв'язок із важливими науковими чи практичними завданнями.
8. Аналіз останніх досліджень і публікацій, у яких започатковано розв'язання даної проблеми і на які спирається автор, виділення невирішених раніше частин загальної проблеми, котрим присвячується означена стаття (із посиланнями на першоджерела, подані у бібліографії до статті).
9. Мета і завдання досліджень.
10. Матеріали і методи досліджень.
11. Результати досліджень (виклад основного матеріалу дослідження з повним обґрунтуванням отриманих наукових результатів).
12. Висновки з даного дослідження і перспективи подальших розвідок у даному напрямі.
13. Бібліографія (за алфавітом, спочатку – кирилиця, потім – латинь) із зазначенням у тексті посилань у квадратних дужках. Бібліографічний список складається лише із тих джерел, на які робляться посилання у тексті у вигляді цифр. Бібліографічний список оформляється відповідно до *Форми 23 «Приклади оформлення бібліографічного опису у списку джерел, який наводять у дисертації, і списку опублікованих робіт, який наводять в авторефераті»*.
14. Прізвище, ініціали, назва статті, анотація російською та англійською мовами.

На окремій сторінці подаються повністю прізвище, ім'я та по-батькові автора (авторів), адреса електронної пошти, службова адреса, контактні телефони (для розв'язання проблемних питань).

Редакція залишає за собою право робити редакційні зміни рукописів.

Таблиці мають бути набрані у програмі *Microsoft Word* або *MS Excel*; шрифт – Times New Roman Cyr, 12 pt; ширина – не більше 14 см; повне обрамлення; виключка по центру; тільки книжкове розташування, маленькими літерами. Таблиці повинні мати заголовок і бути пронумеровані арабськими цифрами.

Формули мають бути написані у програмі *Equation Editor* (цей редактор є внутрішнім редактором формул у *Microsoft Word*); змінні математичні величини в тексті відповідно до формул набираються курсивом.

Рисунки виконують у редакторі *Microsoft Word* версії не нижче 98, за допомогою функції «Створити рисунок». Рисунок над текстом не виконувати! Рисунок має бути розташований по центру, ширина – не більше 14 см, без обтікання текстом. У випадку складних креслень, їх слід виконувати у редакторі *Corel Draw* версії не нижче 10.0, за умови, що текстові вкраплення виконані гарнітурою Times New Roman Cyr і розміром 14 пунктів.

Графіки виконуються у програмах *MS Excel*, *MS Word*, *Corel Draw*.

Таблиці, рисунки, графіки, формули подаються після посилання на них у тексті.

Оплата

Публікація матеріалів у «Віснику ПДАА» здійснюється за умови дотримання редакційних вимог та оплати.

1. Встановлено оплату за розміщення наукових статей (за 1 аркуш, що становить 2 тисячі символів або 2 малюнки)(див. «Сервіс → статистика») наступні тарифи:

- для членів редакційної колегії, співробітників, аспірантів, здобувачів академії – 15 грн.,
- для сторонніх осіб – 20 грн.,
- для співробітників академії спільно з авторами інших установ і організацій – 20 грн.

2. Вартість публікації статті (та/або примірника журналу), вказана у платіжному документі, не повинна включати вартості банківських послуг.

3. Встановлено вартість за один примірник журналу 50 грн.

4. Поштова розсилка журналів авторам не здійснюється.

5. Ксерокопіювання статей (за проханням авторів) проводиться за вартістю 30 коп. за сторінку.

6. Пільгові статті подаються до редакції журналу за підписом ректора академії, проректора з наукової роботи та головного бухгалтера.

Адреса редакції: 36003, м. Полтава, вул. Г. Сковороди, 1/3, Полтавська державна аграрна академія, корпус №4, 5-й поверх, редакція журналу «Вісник Полтавської державної аграрної академії»:

кімн. 505 (Колеснікова Раїса Андріївна, літературний редактор),

кімн. 508 (Колеснікова Оксана Леонідівна, відповідальний редактор, тел.: (066) 712-67-73).

e-mail: visnyk@pdaa.edu.ua, www.pdaa.edu.ua / розділ «Наука», підрозділ «Вісник ПДАА».

БАНКІВСЬКІ РЕКВІЗИТИ:

Одержувач платежу: Полтавська державна аграрна академія, код ЄДРПОУ: 00493014

Банк УДК у Полтавській області, МФО 831019, р/р 31258273210025

Призначення платежу – «За статтю у журнал «Вісник ПДАА» та/або «За примірник журналу «Вісник ПДАА». Обов'язково необхідно вказати прізвище, ім'я та по-батькові автора, який здійснює оплату за публікацію статті! Неприпустимо здійснювати оплату через «Укрпошту».

СХЕМА ПОДАННЯ МАТЕРІАЛУ ДО ДРУКУ У ЖУРНАЛІ «ВІСНИК ПОЛТАВСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ АГРАРНОЇ АКАДЕМІЇ»

КРОК 1.

Надання статті літературному редактору (Колеснікова Раїса Андріївна, кімн. 505, внутр. тел. 5-92) або відповідальному редактору (Колеснікова Оксана Леонідівна, кімн. 508, внутр. тел. 3-41, моб. тел. 066-7126773, міський тел. (05322)7-40-97) безпосередньо або електронною поштою (visnyk@pdaa.edu.ua) для первинного перегляду на відповідність вимогам (див. «Положення про порядок формування науково-виробничого фахового журналу «Вісник Полтавської державної аграрної академії»).

КРОК 2.

Повернення статті автору на доопрацювання з відповідними рекомендаціями (у разі необхідності).

КРОК 3.

Доопрацювання статті автором і надання її в електронному та роздрукованому вигляді відповідальному редактору (Колеснікова Оксана Леонідівна, кімн. 508, visnyk@pdaa.edu.ua) для визначення вартості розміщення статті.

КРОК 4.

Оплата автором публікації статті та (у разі потреби) друкованого примірника журналу у будь-якій банківській установі.

КРОК 5.

Надання автором безпосередньо або надіслання поштовим листом відповідальному редактору двох екземплярів підписаної автором статті, рецензії, експертного висновку, оригіналу або копії банківського платіжного документу.

КРОК 6.

Розміщення статті у журналі (у друкованому варіанті журналу та в електронній версії журналу на сайті ПДАА: www.pdaa.edu.ua / розділ «Наука», підрозділ «Вісник ПДАА»).

КРОК 7.

Автор отримує журнал у редакційно-видавничому відділі ПДАА (корп. 4, поверх 5, кімн. 505) (за умови попередньої оплати примірника журналу) або безкоштовно на сайті академії www.pdaa.edu.ua / розділ «Наука», підрозділ «Вісник ПДАА». Поштова розсилка журналів авторам не здійснюється.

Перелік статей за 2012 рік

- Шкурко В. С.* Вплив погодних умов, попередників і добрив на врожайність сортів ячменю пивоварного 167/№3
Яценко Ю. В. Окремі фізико-механічні властивості комбікормів та їх вихідних інгредієнтів 191/№1

ЮВІЛЕЇ

- Войтенко С. Л., Тендітник В. С., Нагаєвич В. М., Якименко М. А.* Живе щасливо і крилато... (до 60-річчя з дня народження доктора сільськогосподарських наук, професора А. А. Поліщука) 187/№4
Опара М.М., Опара Н.М., Снітко Л.О. На шляху до 100-річного ювілею... (до 90-річчя від дня створення Державної наукової сільськогосподарської бібліотеки НААН та 75-річчя з дня заснування Панфільської дослідної станції ННЦ «Інститут землеробства» НААН) . 185/№4
Рибалко В. П., Нагаєвич В. М. Урівноваженість високої душі... (відомому вченому, доктору сільськогосподарських наук, професору, члену-кореспонденту НААНУ М. Д. Березовському – 75 років)..... 208/№1

ВИДАТНІ ПОСТАТІ НАУКИ

- Аранчій В. І., Григорюк І. П., Калініченко А. В., Богач Є. М.* Професор Сергій Іванович Лебедєв: життєвий і творчий шлях 210/№1
Вергунов В. А., Опара Н. М. Пам'яті видатного вченого-аграрія (140 років від дня народження Сергія Федоровича Третьякова (1872–1918))..... 207/№3

Формат 60x90/8. Ум. друк. арк. 28. Тираж 100 пр. Зам. № 372.
Видавець і виготовлювач: Полтавська державна аграрна академія.
Адреса: 36003, м. Полтава, вул. Г. Сковороди, 1/3.
Свідоцтво суб'єкта видавничої справи ДК № 2174 від 26.04.2005