

СЕКЦІЯ № 1 ЕКОЛОГІЧНА ОСВІТА ТА ЗБЕРЕЖЕННЯ БІОРІЗНОМАНІТТЯ

<i>Антипина Е.О., Зиматкина Т.И.</i>	ОЦЕНКА И СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РИСКА РАЗВИТИЯ РАКА КОЖИ У СТУДЕНТОВ В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННОЙ РАДИАЦИОННО-ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ	7
<i>Кружільний М.М., Панько В.В.</i>	ВИРОЩУВАННЯ І ПОШИРЕННЯ АФРИКАНСЬКОГО СТРАУСА НА ВІННИЧИНІ	8
<i>Павленко В.О., Панько В.В., Франков С.С.</i>	ЕКОЛОГО-ФАУНІСТИЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ДЕНДРОФІЛЬНОЇ ГРУПИ ОРНІТОФАУНИ НЕМИРІВСЬКОГО РАЙОНУ ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ НА ПРИКЛАДІ КОМПЛЕКСНОЇ ПАМ'ЯТКИ ПРИРОДИ «НЕМИРІВСЬКЕ ГОРОДИЩЕ»	9
<i>Цибульник Л.О.</i>	ФОРМУВАННЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ СВІДОМОСТІ ЧЕРЕЗ ВИХОВАННЯ МОРАЛЬНИХ ЦІННОСТЕЙ У МОЛОДІ	10
<i>Кундіков П.В., Горобець О.В.</i>	ЗБЕРЕЖЕННЯ БІОЛОГІЧНОГО РІЗНОМАНІТТЯ ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСТІ	11
<i>Дода Э.И., Зиматкина Т.И.</i>	МЕДИКО-ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЯДОВИТЫХ РАСТЕНИЙ И ПРОФИЛАКТИКА ОТРАВЛЕНИЙ ИМИ	12
<i>Ларіонова А.М., Клєц А. А.</i>	ВІКОВІ ДУБИ ХАРКІВЩИНИ: ЛОКУСИ ЕКОЛОГО-ТУРИСТИЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ТА ПОТЕНЦІЙНІ ОБ'ЄКТИ ЗАПОВІДАННЯ	13
<i>Старіцин С.С., Панько В.В.</i>	МІГРАЦІЯ ЛЕБЕДІВ В ЗИМОВИЙ ПЕРІОД НА ВОДОЙМИЩАХ ВІННИЧИНИ	14
<i>Савчук Т.В., Токарюк А.І.</i>	ДОСЛІДЖЕННЯ РОСЛИННОГО ПОКРИВУ ПАРКУ-ПАМ'ЯТКИ САДОВО-ПАРКОВОГО МИСТЕЦТВА МІСЦЕВОГО ЗНАЧЕННЯ "ЦЕНТРАЛЬНИЙ ПАРК КУЛЬТУРИ І ВІДПОЧИНКУ ІМ. Т. Г. ШЕВЧЕНКА "	15
<i>Юзькова М.А., Кавун Е.М.</i>	ДОСВІД В ОРГАНІЗАЦІЇ ЗБОРУ ТА У СОРТУВАННІ ОКРЕМИХ ВИДІВ ВІДХОДІВ У НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДАХ ВІННИЧИНИ	16
<i>Сейко Л.Р., Валерко Р.А.</i>	ВИЗНАЧЕННЯ НАПРЯМУ ЕКОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ УЧНІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ЗАГАЛЬНООСВІТНЬОЇ ПРИВАТНОЇ ШКОЛИ І-ІІІ СТ. «СЯЙВО»	17
<i>Бовсуновський Є.М.</i>	ФОРМУВАННЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ КУЛЬТУРИ МОЛОДШИХ ШКОЛЯРІВ	18
<i>Жуковський О.В.</i>	СТАН ЖИВОГО НАГРУНТОВОГО ПОКРИВУ ТА КРОН ДЕРЕВ У СОСНОВИХ НАСАДЖЕННЯХ З РІЗНОЮ ГУСТОТОЮ	19
<i>Олішук Д.А.</i>	МОНІТОРИНГ АНТРОПОГЕННОГО ВПЛИВУ НА ЕКОСИСТЕМИ КАРПАТСЬКОГО БІОСФЕРНОГО ЗАПОВІДНИКА	20
<i>Закутній А.В., Яцик Л.Б.</i>	СОЦІАЛЬНИЙ АСПЕКТ РОЗДІЛЬНОГО ЗБИРАННЯ ПОБУТОВИХ ВІДХОДІВ У М.ЧЕРКАСИ	21
<i>Лєсь А.В., Ращенко А.В.</i>	РОЛЬ ГРОМАДСЬКИХ ОРГАНІЗАЦІЙ У ПРОВЕДЕННІ ІНФОРМАЦІЙНО-ПРОСВІТНИЦЬКИХ ЗАХОДІВ ЩОДО ЗМІН КЛІМАТУ	22
<i>Остапенко Б., Ращенко А.В.</i>	ДО ПИТАННЯ ПРОВЕДЕННЯ СОЦІОЛОГІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ ПРИ ВИВЧЕННІ ПРОБЛЕМ ЗАПОБІГАННЯ ТА АДАПТАЦІЇ ДО ЗМІН КЛІМАТУ	23
<i>Темченко Е., Корнелюк Н.М.</i>	ПРИРОДНО-ЗАПОВІДНІ ТЕРИТОРІЇ ЧЕРКАЩИНИ ЯК КЛЮЧОВІ ЕЛЕМЕНТИ ФОРМУВАННЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ МЕРЕЖІ	24

СЕКЦІЯ № 2 ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА ТА ОЦІНКА ВПЛИВУ ДІЯЛЬНОСТІ

<i>Рогаль Н.С., Клімчик О.М.</i>	ОЗЕЛЕНЕННЯ І МІКРОКЛІМАТ УРБАНІЗОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ	25
<i>Базика Ю.В., Терліна Д.В., Чугай А.В.</i>	ОЦІНКА ТЕХНОГЕННОГО НАВАНТАЖЕННЯ НА ПОВІТРЯНИЙ БАСЕЙН ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ	26
<i>Висоцький О.В., Мельник В.В.</i>	ОСОБЛИВОСТІ ОБСТЕЖЕННЯ ЛІСІВ НА РАДІОАКТИВНЕ ЗАБРУДНЕННЯ ПІСЛЯ АВАРІЇ НА ЧОРНОБІЛЬСЬКІЙ АЕС	27
<i>Шитик Л.І., Жицька Л.І.</i>	ЕКОЛОГІЧНА ОЦІНКА ТЕХНОГЕННОЇ ТРАНСФОРМАЦІЇ ҐРУНТІВ ЯК ЗАПОРУКА ЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ УРБОТЕРИТОРІЙ	29
<i>Наумов А.И., Есис Е.Л.</i>	СОСТОЯНИЕ ПЕРВИЧНОЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ПАТОЛОГИЕЙ КОЖИ И ПОДКОЖНОЙ КЛЕТЧАТКИ ЖЕНЩИН-РАБОТНИЦ ХИМИЧЕСКОГО ПРОИЗВОДСТВА КАК ОТРАЖЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ЭКОЛОГИЧЕСКОГО НЕБЛАГОПОЛУЧИЯ	30
<i>Саченко І.С., Вовкодав Г.М.</i>	ОЦІНКА І КЛАСИФІКАЦІЯ ВОД ЛИМАНІВ ТУЗЛОВСЬКОЇ ГРУПИ	31
<i>Мороз О.П., Максименко Н.В.</i>	ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА ОВОЧІВ, ВИРОЩЕНИХ У ШЕВЧЕНКІВСЬКОМУ РАЙОНІ ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ	32
<i>Рунге А.Е., Шарилова М.Д., Сивакова С.П., Смирнова Г.Д.</i>	ОПОСРЕДОВАННАЯ НЕПЕРЕНОСИМОСТЬ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ У НАСЕЛЕНИЯ КАК ФАКТОР РИСКА ЗДОРОВЬЮ	33
<i>Башиńska І.Л., Романчук Л.Д.</i>	ПРОБЛЕМА ВМІСТУ ЗАЛІЗА У ВОДОСХОВИЩІ «ВІДСІЧНЕ»	34
<i>Заяц О.В., Наумов І.А.</i>	ПИТАНИЕ СТУДЕНЧЕСКОЙ МОЛОДЕЖИ В УСЛОВИЯХ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО НЕБЛАГОПОЛУЧИЯ	35
<i>Косинський В.П., Струтинський О.В., Нікітюк Л.М.</i>	ВМІСТ ¹³⁷ CS ТА ⁹⁰ SR У ПРОДУКЦІЇ ПОБІЧНОГО КОРИСТУВАННЯ У ЛІСАХ ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСТІ ЗА ДАНИМИ 2018 РОКУ	36
<i>Біла Ю.М.</i>	ПОЛЕЗАХИСНІ СМУГИ ЛУГАНЩИНИ-ЗАНЕДЬБАНИ ТА НІЧІЙНІ	37
<i>Горностаєва С.О., Кривецька І.А.</i>	ВПЛИВ ГУМАТУ АМОНІЯ З ДОДАВАННЯМ МІДІ ТА БОРУ НА КОРЕНЕВУ СИСТЕМУ ПШЕНИЦІ	38

<i>Кулецька А.А., Смирнова Г.Д., Сивакова С.П.</i>	ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ КОФЕ НА ОРГАНИЗМ МОЛОДЕЖИ	39
<i>Савенко І., Корнелюк Н.М.</i>	ВИЗНАЧЕННЯ РІВНЯ ШУМОВОГО ЗАБРУДНЕННЯ ЛОКАЛЬНИХ ТЕРИТОРІЙ МІСТА ЧЕРКАСИ ТА ЙОГО ВПЛИВ НА ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ	40
<i>Чуприна Ю.Ю.</i>	ЕКОЛОГІЧНИЙ РИЗИК ТА ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА	41
<i>Біляченко Б.О., Чуйко С.П., Кравченко О.П.</i>	ЗНИЖЕННЯ ЕКОЛОГІЧНОГО ЗАБРУДНЕННЯ МІСТ ШЛЯХОМ КООРДИНУВАННЯ ТРАНСПОРТНИХ ПОТОКІВ	42
<i>Гарелик Т.М., Наумов І.А.</i>	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПРОЖИВАНИЯ КАК ФАКТОР РИСКА РАКА ШЕЙКИ МАТКИ	43
<i>Войтко Т.А., Панько В.В.</i>	РОЗВИТОК СЛІСЬКОГО ЗЕЛЕНОГО ТУРИЗМУ У ВІННИЦЬКІЙ ОБЛАСТІ	44
<i>Гольахмедова К.Р., Приходько В.Ю.</i>	ХАРЧОВІ ВІДХОДИ ГРОМАДСЬКИХ УСТАНОВ ЯК СКЛАДОВА ЗАГАЛЬНОГО ПОТОКУ БІООРГАНІЧНИХ ВІДХОДІВ МІСТА	45
<i>Львіна А.О.</i>	ОЦІНКА ВПЛИВУ ЗРОШЕННЯ НА ВРОЖАЙ ВІВСА В УМОВАХ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ	46
<i>Качай В.М., Мислюк О.О.</i>	ОЦІНКА ЗАСОЛЕННЯ ҐРУНТІВ ПРИДОРОЖНІХ СМУГ М. ЧЕРКАСИ	47
<i>Клімчук М.Р., Дмитренко Л.В., Скиба Г.В.</i>	ФОТОМЕТРИЧНЕ ВИЗНАЧЕННЯ ІОНІВ ФЕРУМУ У ВОДІ	48
<i>Саченко І.С., Вовкодав Г.М.</i>	ОЦІНКА ЯКОСТІ ВОД ЛИМАНІВ ТУЗЛОВСЬКОЇ ГРУПИ ЗА ІНДЕКСОМ ЗАБРУДНЕННЯ ВОДИ (ІЗВ)	49
<i>Волкова Л.Є., Коцюбинська В.С., Максименко Н.В.</i>	МОЖЛИВОСТІ МЕТЕОРОЛОГІЧНОГО ПОТЕНЦІАЛУ ДЛЯ ЗНИЖЕННЯ КОНЦЕНТРАЦІЇ ЗАБРУДНЕННЯ АТМОСФЕРИ У МІСТАХ КАМ'ЯНСЬКЕ ТА ХАРКІВ	50
<i>Конончук Т.П., Скиба Г.В.</i>	АНАЛІЗ МІНЕРАЛЬНОЇ ВОДИ РІЗНИХ ВИРОБНИКІВ НА ВМІСТ ХЛОРИД-ІОНІВ	51
<i>Кот Я.С., Нагасва С.П.</i>	АНАЛІЗ ГІДРОХІМІЧНОГО РЕЖИМУ МАЛИХ РІЧОК БАСЕЙНУ ДНІСТРА ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ	52
<i>Малиновская А.И., Макарова Т.И.</i>	ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ПРЕДПРИЯТИЯ КАК ФОРМА УЧЕТА В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	53
<i>Назаренко Я.Н., Зиматкина Т.И.</i>	ОЦЕНКА И АНАЛИЗ МЕДИКО-ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН	54
<i>Ніколішнін В.О., Львіна В.Г.</i>	ЕКОЛОГО-АГРОХІМІЧНА ОЦІНКА ҐРУНТІВ ДЕЯКИХ РАЙОНІВ ЗАКАРПАТСЬКОЇ ОБЛАСТІ	55
<i>Полейчук К.В., Жук Д.Р., Лисок Е.С.</i>	ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА МИКРОНУТРИЕНТНОЙ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ РАЦИОНОВ ПИТАНИЯ СТУДЕНТОК	56
<i>Пономаренко Д.О., Корнелюк Н.М.</i>	ДЕНДРОЛОГІЧНА ОЦІНКА ТЕХНОГЕННО-ПОРУШЕНОЇ УРБОСИСТЕМИ М. ЧЕРКАСИ	57
<i>Рабош І. О.</i>	ВИВЧЕННЯ ТОКСИЧНОСТІ ҐРУНТІВ ПОБЛИЗУ ОБ'ЄКТІВ АВТОТРАНСПОРТНОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ ЗА РОСТОВИМ ТЕСТОМ	58
<i>Семко Ю., Корнелюк Н.М.</i>	ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ БІОІНДИКАЦІЙНИХ МЕТОДІВ ПРИ ОЦІНЦІ СТАНУ МІСЬКИХ УРБОСИСТЕМ	59
<i>Сулевский В.Н., Заболотная А.В., Смирнова Г.Д., Сивакова С.П.</i>	ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РТУТИ ЧЕЛОВЕКОМ. ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ЭТОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В КОНТЕКСТЕ ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА	60
<i>Хамица М.С., Смирнова Г.Д., Сивакова С.П.</i>	ИЗУЧЕНИЕ ИНФОРМИРОВАННОСТИ МОЛОДЕЖИ О ВЛИЯНИИ ФИТОЭСТРОГЕНОВ ЛЕКАРСТВЕННЫХ И КОСМЕТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ НА ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВЬЯ	61
<i>Чорнобай Л.В., Корнелюк Н.М.</i>	ПАГОНИ ПОДОВЖЕННЯ ЛІПИ СЕРЦЕЛИСТОЇ ЯК ІНДИКАТОР ЛОКАЛЬНОГО АНТРОПОГЕННОГО НАВАНТАЖЕННЯ МІСЬКИХ ЕКОСИСТЕМ	62
<i>Джура О.С., Чугай А.В.</i>	ОЦІНКА ТЕХНОГЕННОГО НАВАНТАЖЕННЯ НА ПОВЕРХНЕВІ ВОДИ МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ	63
<i>Шпатар К.Р., Львіна В.Г.</i>	ОЦІНКА РІВНЯ ЗАБРУДНЕННЯ ҐРУНТІВ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ ВАЖКИМИ ІЕТАЛАМИ	64
<i>Бабич Р.О., Мельник В.В.</i>	ВМІСТ ¹³⁷ CS У НАЗЕМНІЙ ФІТОМАСІ ДИКОРΟΣЛИХ ЯГІДНИХ ВИДІВ РОДИНИ БРУСНИЧНИХ У ВОЛОГИХ СУБОРАХ УКРАЇНСЬКОГО ПОЛІССЯ	65
<i>Манецький Ю.П.</i>	ОЦІНКА СТИХІЙНИХ СМІТТЄЗВАЛИЩ М. ЖИТОМИРА ВІЗУАЛЬНИМ МЕТОДОМ СПОСТЕРЕЖЕНЬ	66
<i>Мельник В.В., Курбет Т.В.</i>	РОЗПОДІЛ ПИТОМОЇ ТА СУМАРНОЇ АКТИВНОСТІ ¹³⁷ CS ПО ҐРУНТОВОМУ ПРОФІЛЮ У ВОЛОГИХ СУБОРАХ УКРАЇНСЬКОГО ПОЛІССЯ	67
<i>Ясинський Я.В., Василенко В.В.</i>	ОРГАНІЗАЦІЙНО-ЕКОНОМІЧНІ ЗАХОДИ ЩОДО ПОКРАЩАННЯ ЯКОСТІ ПИТНОЇ ВОДИ З ДЕЦЕНТРАЛІЗОВАНИХ ДЖЕРЕЛ ВОДОПОСТАЧАННЯ	69
<i>Бузунко П.А., Лукаш О.В.</i>	ОХОРОНА РІДКІСНИХ ВИДІВ ФЛОРИ В УМОВАХ ГЛОБАЛЬНИХ ЗМІН КЛІМАТУ (НА ПРИКЛАДІ СЕМЕНІВСЬКОГО, КОРЮКІВСЬКОГО ТА СНОВСЬКОГО РАЙОНІВ)	70
<i>Данько Г.В., Лукаш О.В.</i>	ЕКОФЛОРОТОПОЛОГІЧНИЙ АНАЛІЗ МАЛІВОВОГО ЯРУ (М. ЧЕРНІГІВ)	71
<i>Залізник А., Григорян Л.А., Герасимчук О.Л.</i>	ЕКОЛОГІЧНА ОЦІНКА ВПЛИВУ ДІЯЛЬНОСТІ ЧУДНІВСЬКОЇ ФЛІПІ ДП «ЖИТОМИРСЬКИЙ ЛІКЕРОГОРЛІЧНИЙ ЗАВОД» НА ДОВКІЛЛЯ	72
<i>Лєфтер Ю.О., Коцюба І.Г.</i>	МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСНОВИ КРАУДСОРСИНГА ДЛЯ УПРАВЛІННЯ СИСТЕМОЮ ПОВОДЖЕННЯ З ВІДХОДАМИ	73
<i>Максимчук А.Р., Мельник В.В.</i>	ЗАБРУДНЕННЯ ¹³⁷ CS ПРЕДСТАВНИКА МОХОВО-ЛИШАЙНИКОВОГО ПОКРИВУ PLEUROZIVM SCHREBERI	74

СЕКЦІЯ № 3 ПРОМИСЛОВА ЕКОЛОГІЯ

<i>Кукота О.О., Заїка Р.Г., Тюльпінів О.Д.</i>	ВИКОРИСТАННЯ ШАХТНОГО МЕТАНУ ЯК ПАЛИВА	75
<i>Гармаш А.М., Бекетова Є.С., Панікарський О.С.</i>	ГІБРИДНИЙ ЕЛЕКТРОКВАДРОЦИКЛ ДОПОМОЖЕ В ЗМЕНШЕННІ ШКІДЛИВИХ ВИКИДІВ В АТМОСФЕРУ ТА В БЕЗПЕЦІ РУХУ	76
<i>Пономаренко Т.М., Вовкодав Г.М.</i>	ХАРАКТЕРИСТИКА ДЖЕРЕЛ УТВОРЕННЯ ТА РОЗРАХУНОК ВИКИДІВ ЗАБРУДНЮЮЧИХ РЕЧОВИН ПРИ ПРОЦЕСАХ ПЕРЕСИПАННЯ НА КАР'ЄРАХ	77
<i>Зуйков Є.С., Тюльпінів Д.О.</i>	ЕЛЕКТРОХІМІЧНИЙ ПРОЦЕС ОТРИМАННЯ ПОРОШКІВ ОКСИДІВ МЕТАЛІВ	78
<i>Тишківская Е.А., Басалай І.А.</i>	ПРЕИМУЩЕСТВА ПРИМЕНЕНИЯ КОМПЛЕКСОВ КОНДЕНСАЦИИ И РАССЕЙВАНИЯ ПРИ ХРАНЕНИИ НЕФТЕПРОДУКТОВ	79
<i>Красиленко Д.В., Шевчук Т.В., Панько В.В.</i>	ЯКІСТЬ МОЛОЧНИХ ПРОДУКТІВ ЗА ЙОННООБМІННОЇ НОРМАЛІЗАЦІЇ СИРОВИНИ	80
<i>Пономаренко Т.М., Вовкодав Г.М.</i>	ОЦІНКА ТЕХНОГЕННОГО ЗАБРУДНЕННЯ ПРИРОДНИХ ВОД ПРИ РОЗРОБЦІ ГРАНІТНОГО КАР'ЄРУ	81
<i>Кулаковська А.І., Чуприна Ю.Ю.</i>	ДРІБНОДИСПЕРСНИЙ ПИЛ: НЕВИДИМА ЗАГРОЗА	82
<i>Мехрякова А.О., Басалай І.А.</i>	ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ПРИ БУРЕНИИ СКВАЖИН	83
<i>Варган М.Л., Родькин О.И.</i>	ОБОСНОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА ПЕЛЛЕТ НА ОСНОВЕ ВОЗОБНОВЛЯЕМОГО ВТОРИЧНОГО СЫРЬЯ	84
<i>Грек В.А., Родькин О.И.</i>	РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА КОМПОЗИТНЫХ ТОПЛИВНЫХ БРИКЕТОВ НА ОСНОВЕ ФРЕЗЕРНОГО ТОРФА И ВОЗОБНОВЛЯЕМОЙ БИОМАССЫ	85
<i>Ганул А.В., Яцук Л.Б.</i>	ЕКОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ВОДРИСТУВАННЯ ПІДПІЄМСТВАМИ ЛЕГКОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ	86

СЕКЦІЯ № 4 ЗБАЛАНСОВАНЕ ВИКОРИСТАННЯ ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ ТА ЕКОНОМІКА ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ

<i>Карабаджак Г.С., Шаніна Т.П.</i>	ОБГРУНТУВАННЯ ДОЦІЛЬНОСТІ УДОСКОНАЛЕННЯ СИСТЕМИ ПОВОДЖЕННЯ З ТВЕРДИМИ ПОБУТОВИМИ ВІДХОДАМИ СЕЛА ФОНТАНКА ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ	87
<i>Савчук Т.В., Токарюк А.І.</i>	ВИКОРИСТАННЯ ПРИРОДНИХ ВІДНОВЛЮВАЛЬНИХ МАТЕРІАЛІВ У СУЧАСНОМУ БУДІВНИЦТВІ, ЕКОЛОГІЧНА Й ЕКОНОМІЧНА ДОЦІЛЬНІСТЬ ОРГАНІЗАЦІЇ ЖИТТЄВОГО ПРОСТОРУ ЕКОБУДИНКУ	88
<i>Шомко В.В., Давидова І.В.</i>	САНІТАРНИЙ СТАН ЛІСІВ ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСТІ	89
<i>Шевчик К.В., Максимов О.М., Сирова Г.В., Гололобова О.О.</i>	ПОЛІПШЕННЯ ВІЗУАЛЬНОГО ПРОСТОРУ МІСТА ХАРКОВА ШЛЯХОМ ОНОВЛЕННЯ СОРТОВОГО АСОРТИМЕНТУ ТРОЯНД	90
<i>Колесник К.В., Загороднюк К.Ю.</i>	ГІГІЄНИЧНА ОЦІНКА МОДИФІКОВАНИХ ПАПЕРОВИХ ФІЛЬТРУВАЛЬНИХ МАТЕРІАЛІВ НА ОСНОВІ ФОСФОРНОГО ЕФІРУ ЦЕЛЮЛОЗИ	91
<i>Юрченко В.А.</i>	ВПЛИВ ВИБІРКОВИХ РУБК НА СТАН ПРИРОДНОГО ПОНОВЛЕННЯ ДУБА ЗВИЧАЙНОГО В ЗАХИСНИХ ЛІСАХ САНІТАРНОЇ ОХОРОНИ ДЖЕРЕЛ ВОДОПОСТАЧАННЯ ЛУГАНЩИНИ	92
<i>Мусієнко В.А., Корбут М.Б.</i>	АНАЛІЗ СУЧАСНИХ БІОЛОГІЧНИХ МЕТОДІВ ДЕСТРУКЦІЇ ПЛАСТИКУ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЇХ ВИКОРИСТАННЯ	93
<i>Штурма В.М., Горобець О.В.</i>	ОЦІНКА ВІДВЕРНЕНОГО СУСПІЛЬНОГО ЗБИТКУ ВНАСЛІДОК ВПРОВАДЖЕННЯ ЗАХОДІВ ЩОДО ЗМЕНШЕННЯ ЗАБРУДНЕННЯ ПОВІТРЯ ПИЛОМ	94
<i>Сергейчик И.С., Макарова Т.И.</i>	АДМИНИСТРАТИВНАЯ ПРЕЮДИЦИЯ КАК НЕОБХОДИМОЕ УСЛОВИЕ НАСТУПЛЕНИЯ УГОЛОВНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА НЕЗАКОННУЮ ОХОТУ	95
<i>Регета І.С., Горобець О.В.</i>	ПЕРСПЕКТИВНИЙ НАПРЯМОК УТИЛІЗАЦІЇ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ВІДХОДІВ	96
<i>Сур'як В.Б., Козішкурт С.М.</i>	SMART-ТЕПЛИЦІ ЯК ЗАХІД ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЗБАЛАНСОВАНОГО ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ	97
<i>Толстокора А.А., Гололобова О.О.</i>	ОЦІНКА ПРИДАТНОСТІ ҐРУНТУ ПРИСАДИБНИХ ДІЛЯНОК ДО ОРГАНІЧНОГО ЗЕМЛЕРОБСТВА ЗА ВМІСТОМ ВАЖКИХ МЕТАЛІВ	98
<i>Шульга Н.С., Горобець О.В.</i>	ЕКОЛОГІЧНІ ТА СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНІ НАСЛІДКИ НАЙБІЛЬШ ПОШИРЕНИХ МЕТОДІВ ПЕРЕРОБКИ ПОБУТОВИХ ВІДХОДІВ	99
<i>Власенко Б.О., Твардовський В.М.</i>	ЗАХОДИ ЩОДО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЕКОЛОГОБЕЗПЕЧНОГО ВЕДЕННЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ВИРОБНИЦТВА	100
<i>Карнаух К.А., Грабко Н.В.</i>	КЛАСИФІКАЦІЯ КОПЧЕНИХ М'ЯСНИХ ВИРОБІВ ЗА СТУПЕНЕМ БЕЗПЕКИ ДЛЯ СПОЖИВАЧІВ З ВРАХУВАННЯМ В ЇХ СКЛАДІ ХАРЧОВИХ ДОБАВОК	101
<i>Клівець Є.О., Романчук М.Є.</i>	ХАРАКТЕРИСТИКА ЯКОСТІ ВОДИ Р.ПРУТ, ЯК ДЖЕРЕЛА ЦЕНТРАЛІЗОВАНОГО ПИТНОГО ВОДОПОСТАЧАННЯ (В МЕЖАХ УКРАЇНСЬКОЇ ЧАСТИНИ)	102
<i>Федченко О.В., Полетасва Л.М.</i>	ВИКОРИСТАННЯ БІОКЛІМАТИЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ДЛЯ ХАРАКТЕРИСТИКИ РЕКРЕАЦІЙНОГО ПОТЕНЦІАЛУ ПЕРВОМАЙСЬКОГО РАЙОНУ МИКОЛАЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ	103
<i>Шангіна С.В., Полетасва Л.М.</i>	ЕКОТУРИСТИЧНИЙ ПОТЕНЦІАЛ НПП "ПОДІЛЬСЬКІ ТОВТРИ"	104
<i>Шомко Д.В., Давидова І.В.</i>	АНАЛІЗ ЗАБЕЗПЕЧЕНОСТІ ЖИТОМИРСЬКОЇ ОБЛАСТІ ЛІСОВИМИ РЕСУРСАМИ	105

СЕКЦІЯ № 5 ЕКОЛОГІЧНИЙ МЕНЕДЖМЕНТ, ОБЛІК ТА АУДИТ

<i>Танасієва М.М.</i>	ЕКОЛОГІЧНИЙ ОБЛІК ЯК ІНСТРУМЕНТ ДОСЯГНЕННЯ СТАЛОГО РОЗВИТКУ ПІДПРИЄМСТВ	106
<i>Блідна А.В., Танасієва М.М.</i>	ОСОБЛИВОСТІ АНАЛІЗУ ДІЯЛЬНОСТІ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ	107
<i>Кірейцева Г.В.</i>	ОСОБЛИВОСТІ РОЗРОБКИ СИСТЕМИ ІНДИКАТОРІВ СТАЛОСТІ РОЗВИТКУ	108
<i>Романова О.С.</i>	РАЗВИТИЯ УЧЕТА МИНЕРАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ И ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ	109
<i>Афанасьєва Е.Ю.</i>	МЕТОДИКА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЗАТРАТ НА ОПЫЛЕНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР	110
<i>Фітисов А.М.</i>	УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ У ЛІСОВОМУ ГОСПОДАРСТВІ	111
<i>Замула І.В., Бєлохвостова Н.О.</i>	ПРОБЛЕМАТИКА УПРАВЛІННЯ СТАЛИМ РОЗВИТКОМ ПІДПРИЄМСТВА	112