

НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК БЕЛАРУСИ

Институт природопользования НАН Беларуси

Научный совет по проблемам природопользования при Президиуме НАН Беларуси

Научный совет по проблемам Полесья при Отделении аграрных наук НАН Беларуси

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Учреждение образования «Полесский государственный университет»

**ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ ПОЛЕСЬЯ:
ОЦЕНКА, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ, ОХРАНА**

Материалы

Международной научно-практической конференции

Часть 2

Пинск, 8–11 июня 2015 г.

Пинск

УО «Полесский государственный университет»

2015

СОДЕРЖАНИЕ

ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ ПОЛЕСЬЯ. СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ В ПОЛЕССКОМ РЕГИОНЕ (продолжение)

	Стр.
Мартинюк В.О. Регіональні особливості ландшафтно-географічного кадастру озерних ресурсів Волинського Полісся (Україна)	3
Маршикевич Г.И., Счастлива И.И., Звоников А.А. Структура и эколого-геохимическая оценка урбандиафтов г.Пяньжа	7
Масловский О.М., Сысой И.П., Шевкунова А.В., Чуйко Е.В., Чумаков Л.С. Распространение некоторых инвазивных растений в Белорусском Полесье	11
Мягвеев А.В. Особенности проявления современных рельефообразующих процессов на территории Белорусского Полесья	14
Матюшевская Е.В., Киселев В.Н. Динамика рассеянной фотосинтетически активной радиации в Припятском Полесье в связи с осушительной мелiorацией	17
Миряжук Є.О. Морфоструктурні й неотектонічні особливості Маневидької кільцевої морфоструктури і Північноукраїнської горстової зони в межах Волинського міднорудного району	21
Михальчук Н.В., Галуц О.А., Мялик А.Н., Ковалев И.В. Теоретические и прикладные основы выделения биоцентров флоры в карбонатных ландшафтах Припятского Полесья	23
Неверов А.В., Неверов Д.А., Варпаева О.А. Эколого-экономический инструментарий устойчивого развития регионов страны	28
Никитюк Д.В., Красовский К.К. Этапы развития рекреации и туризма на территории Брестской области в XX–XXI веках	31
Обуховский Ю.М., Самсоненко И.П., Жидкова Т.А. Картографирование показателей структуры земельных ресурсов на примере оценки экологического состояния природно-территориальных комплексов Брестского района	36
Охременко Ю.И., Валетов В.В., Мижуя С.М. Влияние химических регуляторов роста на биометрические показатели растений рода <i>Tulipa</i>	38
Палляк В.П., Спива Р.А. Морфоструктурные и неогеодинамические условия формирования и потенциальной трансформации месторождений полезных ископаемых в Украинском Полесье	40
Подольяк А.Г., Карпенко А.Ф., Ласько Т.В. Взаимосвязь доз минеральных удобрений с качеством кормов и миграцией радионуклидов	43
Поненко Е.С. Особливості розподілу селену у поверхневих відкладах Українського Полісся	47
Путачевский А.В., Барсукова Т.Л., Ермохин М.В. Роль лесохозяйственной деятельности и лесопользования в сохранении биоразнообразия Припятского Полесья	49
Ракович В.А., Бамбалов Н.Н., Молокова Н.Н., Селивончик Т.В. Эффективное использование выработанных торфяных месторождений Брестской и Гомельской областей	53

Рыжиков В.А., Савченко С.В., Парфенов В.В. Загрязнение почв городов Припятского Полесья	56
Самойлова Т.И., Цвирко Л.С. Результаты многолетнего изучения арбовирусных инфекций в регионе Припятского Полесья	61
Самсоенко Н.П., Сорокин А.А. Технология создания цифровых карт современного использования земель с использованием ДДЗ на примере сельскохозяйственной организации Житковичского района	65
Самчук А.И., Кураева Л.В., Огар Т.В., Вовк К.В., Матвієнко О.В. Важкі метали в ґрунтах Українського Полісся	67
Соколов А.С. Экологическое состояние ландшафтов Белорусского Полесья и роль ООПТ в сохранении ландшафтного разнообразия региона	70
Сорокина Л.Ю. Геоинформационное картографирование природных и антропогенно измененных ландшафтов Украинского Полесья	74
Стародубцев В.М. Сезонная динамика ландшафтов Припятско-Днепровской дельты Киевского водохранилища	78
Струк М.И., Кузнецов Д.Г. Влияние животноводческих ферм и комплексов на природопользование в условиях Припятского Полесья	80
Флерко Т.Г., Павловский А.И. Распределение сельского населения Петриковского района в пределах ландшафтов	85
Цыбулько Н.Н., Зайцев А.А., Филипенко В.С. Использование загрязненных радионуклидами антропогенно-преобразованных торфяных почв на территории Белорусского Полесья	88
Чернецкая А.Г., Бученков И.Э., Каленчук Т.В. Разнообразие дикорастущей флоры макрофитов водоемов и водотоков Пинского района (на примере озера Погостского)	92
Чертко Н.К., Карниченко А.А., Жумарь П.В. Использование и оптимизация выработанных торфяных месторождений Белорусского Полесья	95
Чехний В.М. Геоэкологические проблемы пахотных земель Украинского Полесья	98
Ширяева Д.В., Василюк О.В. Зміни структури лісових масивів Київського Полісся у період інтенсивного лісокористування (XX–початок XXI ст.)	101
Юргенсон Н.А., Чайковский А.И., Ризевский В.К. Стратегические направления охраны и использования ресурсов животного мира Припятского Полесья	105
Яковлев А.П., Белый П.Н., Рупасова Ж.А., Жданец С.Ф., Козырь О.С., Мархель Н.Ю. Экспериментальная апробация и перспективы использования технологии фиторекультивации выбывших из промышленной эксплуатации торфяных месторождений Припятского Полесья	109
Яцухно В.М., Мороз Г.М. Территориальная рассредоточенность аграрного землепользования Полесского региона как фактор влияющий на его эффективность	113

**НАУЧНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ АСПЕКТЫ
РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОЙМЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ И
РАЗВИТИЯ МЯСНОГО СКОТОВОДСТВА**

Бырюкович А.Л. Воздействие интенсификации кормопроизводства на мелиорированные луговые земли и разработка мер по минимизации антропогенных факторов	118
Дайнеко Н.М., Тимофеев С.Ф., Жадько С.В. Оценка состояния луговых экосистем поймы р.Припяти при сенокосном использовании	122
Курьянович М.Ф., Шалькевич Ф.Е. Дистанционная индикация структуры почвенного покрова поймы Припяти на основе материалов дистанционного зондирования	126
Лазу С.Н., Талмач Л.Б. Ренатурализация деградированных пойменных лугов Республики Молдова	130
Лобан Р.В., Петрушко И.С., Сидунов С.В., Леткевич В.И., Янель И.П., Мысливец М.М., Шуляковская О.В. Качественные показатели мяса абердин-ангусских бычков разных возрастов и весовых кондиций, выращенных в условиях пойменного земледелия Припятского Полесья	133
Москаленко Н.В., Булко Н.И., Толкачева Н.В. Лесные массивы, произрастающие вблизи польдерных систем поймы реки Припяти: оценка, состояние и перспективы использования	136
Радчиков В.Ф., Петрушко И.С., Цай В.П., Гурии В.К., Кот А.Н., Сапсалева Т.Л., Глинкова А.М. Кормление мясного скота в условиях Припятского Полесья	140
Романова М.Л., Ермоленкова Г.В., Пучило А.В., Кудин М.В., Червань А.Н. Природно-ресурсный потенциал естественных лугов Припятского Полесья	144
Романовский Ч.А., Головатый С.Е., Кучур С.С., Позняк С.С., Ракович В.А., Вихтман В. Сравнительная продуктивность биомассы при искусственном подтоплении и затоплении на выработанных торфяниках и пойменных аллювиальных почвах	146
Сидунов С.В., Петрушко И.С., Лобан Р.В., Леткевич В.И., Козырь А.А. Сравнительная оценка мясной продуктивности бычков черно-пестрой, абердин-ангусской пород и их помесей	149
Тимофеев С.Ф., Дайнеко Н.М., Жадько С.В. Оценка состояния луговых экосистем поймы р.Припяти при пастбищном использовании	154
Угнивенко А.Н., Носевич Д.К. Научные и прикладные аспекты рационального использования мясного скотоводства в условиях Полесья Украины	157
Филипченко В.С., Тыновец С.В. Изменение продуктивности почв на естественных и обвалованных территориях поймы реки Припять и ее притоков	161
Шейко И.П., Будевич А.И., Сапсалев С.А., Кирикович Ю.К., Жданович В.В. Эмбриопродуктивность коров-доноров абердин-ангусской породы в условиях Припятского Полесья	165
Шкутов Э.Н., Лученок Л.Н. Результаты выполнения мелиоративной составляющей программы социально-экономического развития Припятского Полесья	167
Трухоневец Е.Н. Анализ условий для организации производства голубики в Припятском Полесье	172
Содержание	177