

*Национальная академия наук Беларуси
Институт природопользования НАН Беларуси
ГПУ «Национальный парк «Припятский»
Научный совет по проблемам Полесья НАН Беларуси*

Рациональное использование пойменных земель

Материалы
научно-практического семинара

(Национальный парк «Припятский» 19–21 июня 2013 г.)

Минск
«Минсктиппроект»
2013

СОДЕРЖАНИЕ

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

	Стр.
Карабанов А.К., Лиштван И.И., Хомич В.С., Санец Е.В. Анализ реализации Государственной программы социально-экономического развития и комплексного использования природных ресурсов Припятского Полесья на 2010–2015 годы	3
Струк М.И. Пойменные ландшафты и организация природопользования в Припятском Полесье	15
Петрушко И.С. Развитие мясного скотоводства в зоне Припятского Полесья – стратегическое направление рационального использования пойменных земель региона	20
Пугачевский А.В., Пучило А.В., Романова М.Л. Структура, ресурсная оценка и основные направления использования природной растительности Припятского Полесья	24
Шкутов Э.Н. Мелиорация в пойме Припяти – важная составляющая программы социально-экономического развития региона	30
Мееровский А.С., Бирюкович А.Л., Веренич А.Ф. Состояние и перспективы пойменного луговодства	34
Подоляк А.Г. Рациональное использование пойменных земель, загрязненных радионуклидами в результате катастрофы на Чернобыльской АЭС	37
Юргенсон Н.А., Чайковский А.И. Ресурсы биологического разнообразия Припятского Полесья, их охрана и рациональное использование	41
Яковлев А.П., Рупасова Ж.А. Технологические аспекты получения посадочного материала клюквы крупноплодной с закрытой корневой системой	46
Демянчик В.Т. Агротуризм Припятского Полесья: проблемы и перспективы развития	49
Потапов А.Д., Сметанин В.И., Жогин И.М. Защита пойменных земель от наводнений с использованием средств гидромеханизации в составе мероприятий по их реабилитации	52

КРУГЛЫЙ СТОЛ. ТЕМА 1

Использование естественных пойменных лугов и мелиорированных земель. Водный режим и проблемы затопления поймы

Волчек А.А. Оценка риска наводнений в Припятском Полесье	57
Грядунова О.И. Внутригодовое распределение экологического стока рек Белорусского Полесья	60
Дайнеко Н.М., Тимофеев С.Ф. Сравнительная характеристика ассоциаций луговых экосистем пойм рек Белорусского Полесья	64
Кадацкая О.В., Санец Е.В., Овчарова Е.П. Оценка водно-ресурсного потенциала Припятского Полесья	68
Лученок Л.Н. Оптимизация структуры посевных площадей как прием повышения продуктивности мелиорированных земель поймы р. Припяти	72
Мееровский А.С., Трибис В.П. Агроэкологические и экономические аспекты сохранения и использования торфяных почв Полесья	76

Москаленко Н.В. Особенности изменения лесных биогеоценозов и деградации лесных почв, расположенных в зоне действия польдерных систем бассейна реки Припяти	80
Романова М.Л., Ермоленкова Г.В., Пучило А.В., Червань А.Н. Луговые угодья поймы р. Припяти, их структура, состояние и кормовые ресурсы	83
Седукова Г.В., Самусев А.М., Тимченко Е.А. Ресурсный и экономический потенциал пойменных лугов, расположенных на загрязненных радионуклидами землях	87
Шелест Т.А. Трансформация дождевых паводков на реках Белорусского Полесья в современных условиях ...	90

КРУГЛЫЙ СТОЛ. ТЕМА 2

Использование ресурсов растительного и животного мира

Глушцов А.А. Оценка пригодности лесных угодий Припятского Полесья для ведения охотничьего хозяйства на копытных животных	94
Демянчик В.В. Фаунистические комплексы позвоночных животных населенных пунктов Припятского Полесья	98
Демянчик В.Т., Демянчик М.Г., Рабчук В.П., Демчук И.А., Демянчик В.В. Памятники природы Припятского Полесья	102
Мастибротская И.П., Масловский О.М. Ресурсный потенциал дикорастущих хозяйственно полезных растений Припятского Полесья ...	106
Парфенов В.И., Дубовик Д.В., Скуратович А.Н. Флористические особенности Припятского Полесья	110
Судник А.В. Мониторинг растительного мира на территории Припятского Полесья	115
Чуйко Е.В. Ресурсный потенциал дикорастущих хозяйственно полезных растений Припятского Полесья ...	119

КРУГЛЫЙ СТОЛ. ТЕМА 3

Развитие и технологии мясного скотоводства

Леткевич В.И. Проблемы воспроизводства в племенных и товарных стадах мясного скота и пути их решения	122
Лобан Р.В., Янель И.П., Горлов Ю.Н. Племенное мясное скотоводство – важный путь развития отрасли	125
Петрушко С.А., Шейко И.П., Мысливец М.М. Использование пойменных земель Припятского Полесья для получения качественной говядины	128
Сидунов С.В. Состояние отрасли мясного скотоводства в сельскохозяйственных организациях Припятского Полесья	131
Содержание	137