

СОДЕРЖАНИЕ:

ПРЕДИСЛОВИЕ

5

Аутко А.А. Приоритетные направления повышения экологической безопасности производства овощей и картофеля	6
Батова Н.Н. Развитие концепции «зеленой» экономики	9
Богатырева В.В., Измайлович С.В., Антоненко В.А. Модель управления процессами экологизации национальной экономики	14
Буховец Т.В., Русак И.Н. Социальный аспект и его значение в развитии концепции зеленой экономики	19
Гануш Г.И., В.М. Синельников Адаптивные агроэкосистемы как приоритетное направление развития «зеленой» экономики в Республике Беларусь	25
Демянчик В.Т., Рабчук В.П., Демянчик В.В. Концепция агрэкологических рисков в системе устойчивого развития сельскохозяйственного производства белорусского Полесья	30
Деревягло И.П. Потенциал развития зеленой экономики в Республике Беларусь	35
Дорина Е.Б. Зеленая экономика и образование	40
Дорожко С.В. Ресурсоэффективное и более чистое производство как компонент экологизации экономики	45
Ельсуков В.П. Эффект тиражирования проекта производства пеллет из болотной биомассы	48
Ермоленков В.В. Схема использования природных ресурсов, как механизм перехода к зеленой экономике	
Замятине М.Ф., Фесенко Р.С. «Зеленая» экономика как фактор устойчивого производства и потребления	53
Козлов А.И., Пестис В.К., Козлова Т.В., Лойко И.М. Пастбищная аквакультура как перспективное направление зеленой экономики Беларуси	58
Курзо Б.В. Проблемы восстановления заиленных озер Беларуси и получения экологически чистой продукции из сапропеля при внедрении механизмов «зеленой» экономики	63
Левкевич В.Е., Бурима Л.Я. Эколого-экономические аспекты устойчивого развития Беларуси в контексте «зеленой» экономики	68

Луцевич А.Д. Региональные аспекты развития «зеленой» экономики в Республике Беларусь	73
Малкина И.В., Жаркина Н.И., Хоробрых Э.В., Марач Н.М. Экологический вектор развития мировой экономики	76
Медведева Л.Ф. Возможности использования зарубежного опыта по развитию зеленой экономики в регионах Беларуси	83
Подоляк А.Г., Карпенко А.Ф., Тагай С.А. Особенности возврата в хозяйственное пользование земель, ранее выведенных из оборота по радиационному фактору	87
Полоник С.С., Бельский В.И., Хоробрых Э.В., Литвинчук А.А. О переходе белорусской науки на рельсы «зеленой» экономики	92
Попкова А.С. Перспективный механизм стимулирования инвестиций в зеленую экономику	97
Поречина Н.И., Никонович Т.В. Органическое сельское хозяйство как элемент «зеленой экономики» Республики Беларусь: анализ законодательства и возможности развития	99
Ракович В.А., Бамбалов, Н.Н. Использование возобновляемой биомассы болотных растений в энергетических целях	104
Седукова Г.В., Исаченко С.А. Эффективное использование сельскохозяйственных земель на территории радиоактивного загрязнения, как принцип «зеленой» экономики	107
Сенько А.Н. Инвестиционные факторы в обеспечении экологической эффективности регионов Республики Беларусь	111
Сиваграков А.В. Стратегии устойчивого развития территорий и «зеленая» экономика	115
Смолярова М.А. Формирование агропромышленной политики государств ЕАЭС с учетом экологической составляющей	120
Стешниц О.В. Каналы распределения продукции органического сельского хозяйства	124
Шулейко О.Л. Плата за экосистемные услуги как инструмент развития «зеленой» экономики	129
Яковчик С.Г., Капустин Н.Ф. Биогазовые технологии в сельскохозяйственном производстве Республики Беларусь	134