## ПЕРСПЕКТИВНЫЕ РАМСАРСКИЕ ТЕРРИТОРИИ БЕЛАРУСИ

#### А. Н. Полюхович

Белорусский государственный университет, пр. Независимости, 4, 2203030, г. Минск, Беларусь, email: napikm@mail.ru

Составлен список перспективных Рамсарских территорий, создана геоинформационная модель. Для получения статуса водно-болотных угодий международного значения выбрано 18 территорий, которые соответствуют критериями выделения водно-болотных угодий и Рамсарской классификацией водно-болотных угодий: 3 территории заповедников и национальных парков, 6 заказников республиканского значения, 3 заказника местного значения и 6 иных территорий.

*Ключевые слова:* водно-болотные угодья; перспективные; Рамсарские территории.

# PROMISING RAMSAR TERRITORIES OF BELARUS

## A. M. Poliukhovich

Belarusian State University, Independence Ave., 4, 2203030, Minsk, Belarus, email: napikm@mail.ru

A list of promising Ramsar territories has been compiled, a geoinformation model has been created. To obtain the status of wetlands of international importance, 18 territories were selected that meet the criteria for the allocation of wetlands and the Ramsar classification of wetlands: 3 territories of nature reserves and national parks, 6 reserves of republican significance, 3 reserves of local significance and 6 other territories.

**Keywords:** wetlands; prospective; Ramsar territories.

Возможные последствия деградации и потерь водно-болотных угодий требуют новых подходов к формированию схем управления и использования их потенциала [1].

Цель работы — пространственный анализ перспективных водно-болотных угодий для включения в список Рамсарских территорий. При этом использовались сравнительно-географический, геоинформационный методы. Материалами послужили фондовые данные института экспериментальной ботаники НАН Беларуси [2].

Рамсарские угодья занимают на территории Беларуси 777894,83 га (3,7 % от территории страны). Больше всего водно-болотных угодий международного значения сконцентрировано в Брестской, Витебской и Гомельской областях: 9,5 %, 4,8 %, 4,4 % от территории области соответственно.

Автором составлена база данных перспективных водно-болотных угодий (таблица), создана геоинформационная модель. Предлагаемые территории рассмотрены в соответсвии с критериями выделения водно-болотных угодий и с Рамсарской классификацией водно-болотных угодий.

Перспективные Рамсарские территории

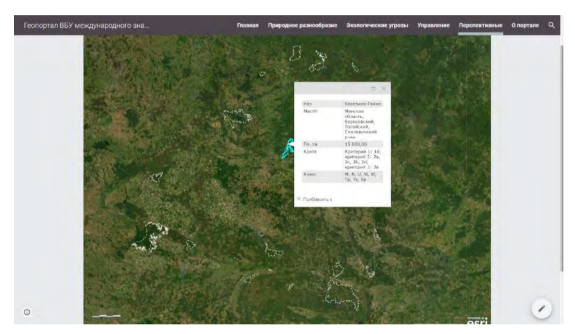
№ п/п	Наименование ООПТ	Местонахождение	Площадь, га
1	Полесский радиационно- экологический заповедник	Гомельская область, Хойникский, Брагинский, Наровлянский р-ны	52350
2	Национальный парк «Нарочанский»	Минская область, Мядельский р-н	97300
3	Национальный парк «Беловежская пуща»	Брестская область, Каменецкий, Пружанский р-ны. Гомельская область, Свислочский р-н	152962
4	Красный Бор	Витебская область, Россонский р-н	34234
5	Озеры	Гродненская область Щучинский р-н	23871
6	Синьша	Витебская область, Россонский р-н	13398
7	Пойма р. Сож	Гомельская область, Ветковский, Чечерский р-ны	13400
8	Болото Мох	Витебская область, Миорский р-н	4602
9	Днепро-Сожский	Гомельская область, Лоевский р-н	14556
10	Верховье реки Ловать	Витебская область, Городокский р-н	6600
11	Туровский луг	Гомельская область, Житковичский р-н	500
12	Хованщина	Брестская область, Ивацевичский, Березовский р-ны	26500
13	Лебединый Мох	Витебская область, Полоцкий и Рос- сонский р-ны	15000
14	Червоное	Гомельская область, Житковичский р-н	39900
15	Василевичи	Гомельская область, Речицкий, Хойникский р-ны	34 000
16	Березина-Гайно	Минская область, Борисовский, Ло- гойский, Смолевичский р-ны	15 000
17	Лельчицкие болота	Гомельская область, Лельчицкий р-н	3517
18	Пойма р. Льва	Брестская область, Столинский р-н	17717

Предложено 18 территорий для получения статуса водно-болотных угодий международного значения. Среди них 3 территории относятся к заповедникам и национальным паркам, 6 – к заказникам республиканского значения, 3 – к заказникам местного значения и 6 иных территорий.

Перспективные Рамсарские территории занимают 516406,9 га. Больше всего их расположено в Брестской, Гомельской и Минской областях (26,4 %, 24,1 %, 18,8 % от всех предлагаемых территорий соответственно).

После включения рассматриваемых территорий в список водно-болотных угодий международного значения их площадь в стране составит 1294301,73 га или 6,2 %. Наибольшую площадь они будут занимать в Брестской, Гомельской и Витебской областях: 13,7 %, 7,4 %, 6,7 % соответственно.

Доступ к геинформационной модели перспективных Рамсарских территорий можно получить через геопортал «Водно-болотные угодья международного значения Республики Беларусь»: <a href="https://sites.google.com/view/wetland-belarus">https://sites.google.com/view/wetland-belarus</a> (рисунок).



Геоинформационная модель перспективных Рамсарских территорий

Таким образом, включение 18 предложенных территорий в Рамсарский список позволит расширить систему охраны водно-болотный угодий, которая займет 1294301,73 га или 6,2 %.

# Библиографические ссылки

- 1. *Рубель О. Е.* Перспективные направления развития экономико-экологических стратегий использования водно-болотных угодий в трансграничном контексте // Academician Leo Berg 130: Collection of Scientific Art. Bender: Eco-TIRAS, 2006. C. 231–236.
- 2. Разработка предложений о включении ООПТ в списки природных территорий международного значения: отчет о НИР (заключ.) / Институт экспериментальной ботаники НАН Беларуси; рук. А. В. Пучило. Минск, 2011. 171 с.