

СТАНОВЛЕНИЕ ПРИРОДООХРАННОЙ СЕТИ ПРИПЯТСКОГО ПОЛЕСЬЯ

Полюхович А. Н.

*Брестский государственный университет имени А.С. Пушкина,
г. Брест, Республика Беларусь, e-mail: napikm@mail.ru*

В статье рассмотрено становление природоохранной сети Припятского Полесья. Особо охраняемые природные территории в округе занимают 17% от всей площади. В настоящее время здесь расположен один национальный парк, 35 заказников, 26 памятников природы. Первая природоохранная территория была создана в 1968 году.

Ключевые слова: Припятское Полесье; природоохранная сеть; заказник.

ESTABLISHMENT OF THE NATURE PROTECTION NETWORK OF THE PRIPYAT POLESYE

Paliukhovich A. N.

*Brest State University named after A.S. Pushkin,
Brest, Republic of Belarus, e-mail: napikm@mail.ru*

The article discusses the formation of the nature protection network of the Pripyat Polesie. Specially protected natural areas in the district occupy 17% of the total area. Currently, there is one national park, 35 reserves, 26 natural monuments. The first protected area was established in 1968.

Key words: Pripyat Polesie; nature protection network; nature reserve.

Припятское Полесье является физико-географическим округом Белорусского Полесья в системе физико-географического районирования территории Беларуси и находится на юге страны. Главным образом территория расположена в среднем течении реки Припять. Для территории округа характерно высокая концентрация болотных массивов, которые приурочены в основном к поймам крупных рек. Наличие уникальных болотных комплексов предопределило становление густой природоохранной сети. Особо охраняемые природные территории (ООПТ) на территории округа занимают 17 % от площади территории (рисунок). Среди них преобладают заказники, на которые приходится 16,5 % [1].

Цель данного исследования – выявить особенности становления природоохранной сети Припятского Полесья. Для достижения поставленной цели было необходимо выявить предпосылки и последовательность создания на территории Припятского Полесья природоохранных территорий, определить причины преобразования природоохранных территорий, выявить территориальные особенности их размещения. При этом использовались

сравнительно-географический, картографический, математический и геоинформационные методы.

Первые идеи о создании на территории Припятского Полесья ООПТ были предложены в начале XX в. Это было связано с интересом к крупным болотным массивам. Польский академик В. Шафер предложил создать болотный заповедник. Для этих целей он в 20 – 30-ые гг. XX в. предложил Ольманский болотный массив [2].

Некогда это были охотничьи угодья Радзивиллов, где князем была запрещена хозяйственная деятельность, лишь изредка проходили великокняжеские охоты. Поэтому здесь долгие годы существовал заповедный режим. Польские ученые еще в 30-е гг. XX в. обратили свое внимание на уникальность здешнего природного ландшафта. Польский болотовед С. Кульчинский провел исследования болот западной части Полесья и опубликовал результаты в монографии «Торфяники Полесья» (1939). Учеными был подготовлен проект по созданию заповедника на участке между Львой и Горынью. Однако осуществить планы им не удалось, помешала Вторая мировая война.

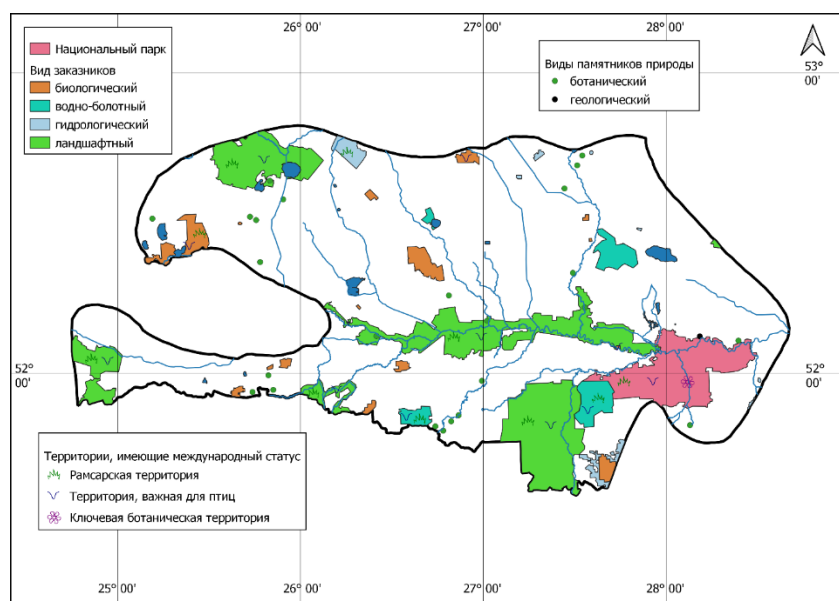


Рисунок – Особо охраняемые природные территории Припятского Полесья

После Второй мировой войны Ольманские болота вновь попадают в сферу внимания ученых, теперь уже из Центрального ботанического сада БССР, были собраны все необходимые материалы для объявления территории заповедной. Но тут вмешались военные, и вместо заповедника полесских болот появился авиационный полигон.

Поэтому внимание к уникальному комплексу верховых, низинных и переходных болот на юге Припятского Полесья, которые называются Ольманские болота было обращено вновь только в 1990-ые гг. В это время Ольманские болота должны были стать заповедником, но тогда план не был реализован. Лишь в 1998 г. для сохранения крупнейшего болотного массива

был объявлен республиканский ландшафтный заказник «Ольманские болота», который с 2001 г. является Рамсарской территорией [3].

Внимание с Ольманских болот было переключено на другие болотные массивы. Первый же заказник на территории Припятского Полесья был создан в 1968 г. Это был гидрологический заказник «Выгонощанское», который является первой природоохранной территорией округа. Он создан с целью сохранения озера Выгонощанское и уникальных лесоболотных экологических систем, прилегающих к озеру, животных и растений, включенных в Красную книгу, а также мест их произрастания и обитания. Позже проводимые на территории заказника исследования установили целесообразность преобразования государственного гидрологического заказника республиканского значения «Выгонощанское» в одноименный республиканский ландшафтный заказник. Необходимость преобразования была обусловлена тем обстоятельством, что в охране нуждается не только гидрологический режим территории заказника, а весь природный комплекс в целом, включающий виды растений и грибов Красной книги Республики Беларусь. В соответствии с постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 27.12.2007 г. заказник «Выгонощанское» был преобразован в ландшафтный [4].

В 1957 – 1958 гг. директор Центрального ботанического сада АН БССР академик Н. В. Смольский поручил Л. П. Смоляку обосновать создание болотного заповедника. Обоснование было сделано в 1961 г., а 3 июня 1969 г. был организован Припятский государственный ландшафтно-гидрологический заповедник. Он создан с целью сохранения уникальных природных комплексов. В 1996 г. Припятский государственный ландшафтно-гидрологический заповедник был реорганизован в Национальный парк «Припятский» [2].

В 1978 г. был объявлен заказник «Радостовский» площадью 6685,17 га. Территория была объявлена как ботанический заказник дикорастущих лекарственных растений. В 1979 г. было создано три заказника для сохранения природных мест произрастания клюквы – «Еловский», «Борский», «Букчанский». Они расположены в центральной и юго-восточной частях Припятского Полесья [5].

В период с 1985 по 1989 гг. был создан ряд заказников местного значения для сохранения лесных ценнейших формаций, для сохранения в естественном состоянии мест произрастания редких видов растений, для сохранения в естественном состоянии мест произрастания лука медвежьего – «Кончицы», «Ермаки», «Изин», «Большой Яминец», которые расположены в западной части Припятского Полесья.

В 1991 г. был создан республиканский биологический заказник «Споровский», который в 1999 г. стал первой территорией в Республике Беларусь, получившей международный статус охраны Рамсарского угодья. Заказник «Споровский» создан для сохранения эталонного участка

естественных болотно-луговых и лесных угодий и стабилизации гидрологического режима оз. Споровское [6].

С целью сохранения эталонного участка природных болотно-луговых угодий с богатым растительным и животным миром, включающим многие редкие виды флоры и фауны Беларуси, постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28.02.1994 г. № 115 был создан Республиканский ландшафтный заказник «Простырь», который расположен в междуречье рек Припяти и Простырь [5].

Заказник «Званец» был объявлен в 1996 г. как биологический. Он создан в целях сохранения эталонных участков естественных болотно-луговых и лесных угодий с богатым растительным и животным миром, стабилизации гидрологического режима территории. В 1998 г. заказник получил статус ключевой орнитологической территории. В 2002 г. присвоен статус водно-болотного угодья международного значения (Рамсарского угодья). Учитывая высокую международную значимость болотного массива в сохранении биологического разнообразия болотных земель, новые данные о биологическом разнообразии, реальные экологические угрозы природным сообществам заказника, в 2004 г. было подготовлено научное и технико-экономическое обоснование преобразования заказника в ландшафтный. Цель преобразования заказника – включить в границы заказника все не трансформированные или мало трансформированные болотные участки для возможно более полного сохранения ландшафтного и биологического разнообразия болота.

Деятельность проекта ПРООН/ГЭФ «Создание условий для устойчивого функционирования системы охраняемых водно-болотных угодий в Белорусском Полесье» способствовала изменению статуса и расширению границ заказника «Званец». Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 1.02.2010 г. № 130 он был преобразован в республиканский [7].

Республиканский ландшафтный заказник «Средняя Припять» был образован в 1999 г. Он тянется широкой полосой вдоль Припяти (в среднем течении) на месте бывших заказников «Устье Лани» и «Низовье Случи». Ценность заказника заключается в сохранности нетронутых пойменных лесов и лугов. Здесь находится 80 % всех пойменных дубрав Беларуси. В долине реки сконцентрированы самые большие в Европе площади естественных, аллювиальных ландшафтов. В 2001 г. заказник был включен в международный список Рамсарских водно-болотных угодий [5].

На севере Припятского Полесья сохранился болотный массив, на территории которого в 2005 г. был создан гидрологический заказник «Подвеликий мох» для сохранения в естественном состоянии одноименного лесо-болотного комплекса. Он имеет огромное значение как регулятор питания водоемов, расположенных в данном регионе, а также как место обитания редких видов, включенных в Красную книгу Беларуси.

В целях сохранения в естественном состоянии ценных лесоболотных экологических систем, дикорастущих растений и диких животных,

относящихся к видам, включенным в Красную книгу, а также мест их произрастания и обитания в 2008 г. создан биологический заказник местного значения «Морочно», который в 2015 г. получил статус республиканского болотно-водного заказника.

В 2015 г. был объявлен водно-болотный заказник «Старый Жаден», который играет важную роль своеобразного «зеленого коридора» между национальным парком «Припятский» и заказником «Ольманские болота».

Таким образом, первоначально при создании природоохранных территорий в Припятском Полесье внимание обращалось на природные комплексы. Затем вниманию подверглись территории с видами, занесенными в Красную книгу. После распада СССР природоохранные территории начали получать международные статусы охраны. Заказники местного значения в основном объявляются на территории Припятского Полесья с целью сохранения в естественном состоянии крупного лесоболотного, болотного комплексов, который является местом обитания животных и растений, включенных в Красную книгу.

Деятельность ООПТ осуществляется в соответствии с законом Республики Беларусь «Об особо охраняемых природных территориях» от 15.11.2018 г. № 150-З [8]. На протяжении более чем 50 лет на исследуемой территории создана достаточно густая природоохранная сеть из 1 национального парка, 35 заказников и 26 памятников природы, которые занимают около 17 % площади региона, что почти в 2 раза выше, чем средние значения по стране.

Список использованных источников

1. Особо охраняемые природные территории Республики Беларусь [Электронный ресурс] / Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь. – Режим доступа: http://www.minpriroda.gov.by/ru/osob_ohran-ru/. – Дата доступа: 03.03.2020.
2. Национальный парк «Припятский» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.npp.by/about_national_park/history/. – Дата доступа: 10.02.2021.
3. Заказник «Ольманские болота» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://zapovednytur.by/oopt/zakazniki-respublikanskogo-znacheniya/olmanskiye.html>. – Дата доступа: 10.02.2021.
4. Заказник «Выгонощанское» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.vygon.by/общая-информация/>. – Дата доступа: 10.02.2021.
5. Особо охраняемые природные территории Беларуси. Справочник / Н.А. Юргенсон [и др.]. – Минск: ГУ «БелИСА», 2012. – 204 с.
6. Заказник «Споровский» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.itourist.by/reserve/sporovskiy>. – Дата доступа: 10.02.2021.
7. Заказник «Званец» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.itourist.by/reserve/zvanec>. – Дата доступа: 10.02.2021.
8. Закон Республики Беларусь Об особо охраняемых природных территориях от 15 ноября 2018 г. № 150-З [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=3961&p0=H11800150>. – Дата доступа: 10.02.2021.