

УПРАВЛЕНИЕ ТЕРРИТОРИЯМИ ВОДНО-БОЛОТНЫХ УГОДИЙ МЕЖДУНАРОДНОГО ЗНАЧЕНИЯ БЕЛАРУСИ

А.Н. Полюхович

*Белорусский государственный университет, пр. Независимости, 4,
2203030, Беларусь, email: narikm@mail.ru*

В статье определены особенности управления территориями водно-болотных угодий международного значения Республики Беларусь. В национальную природоохранную систему включено 92 % угодий. 14 водно-болотных угодий находится под управлением государственных природоохранных учреждений, для 18 угодий разработаны планы управления. Мероприятия по устойчивому управлению проводятся на 6 территориях (14 %), запланированы на 3 (26 %). На 10 Рамсарских территориях (60 %) получило развитие рекреационная и туристическая деятельность на устойчивой основе. Проведена оценка уровня охраны угодий. Выделены территории с недостаточным (9 %), удовлетворительным (7 %) и достаточным (84 %) уровнем. Дополнительные природоохранные мероприятия требуются для территории угодий «Пойма реки Днепр», «Голубицкая пуца», «Полесская долина реки Буг».

Ключевые слова: водно-болотные угодья; Рамсарские территории; план управления; устойчивое управление; уровень охраны.

Республика Беларусь располагает уникальными водно-болотными угодьями, что подтверждается наличием международного статуса Рамсарских угодий у 26 территорий. Создание системы учета режимов охраны и использования природных территорий, подлежащих особой и (или) специальной охране является одним из направлений Национальной стратегии устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 г. Организация рационального использования, воспроизводства, охраны и защиты водно-болотных угодий обуславливает необходимость выполнения оценки их уровня охраны [1].

Цель настоящего исследования – оценка уровня охраны водно-болотных угодий международного значения Республики Беларусь. При этом использовали сравнительно-географический, математический, геоинформационный методы.

Функционирование особо охраняемых природных территорий (ООПТ) является существенной мерой в системе механизмов управления водно-болотных угодий. Выбор объявляемых ООПТ, на которых расположены водно-болотные угодья (их части), является одним из основных факторов, определяющих эффективность экологических сетей на всех уровнях [2].

Таким образом, из более 777 тыс. га, которые занимают водно-болотные угодья международного значения, в национальную природоохранную сеть включено более 713 тыс. га, что составляет около 92 %. Выделяется одна территория, которая не имеет национального природоохранного статуса – водно-болотное угодье «Пойма реки Днепр». На трех угодьях в состав природоохранных территорий входят только их части: «Вилейты» (60 %), «Голубицкая пуца» (34 %), «Полесская долина реки Буг» (17 %).

В соответствии со статьей 31 Закона Республики Беларусь «Об особо охраняемых природных территориях» для осуществления управления заповедником, национальным парком по решению управляющего органа создается государственное природоохранное учреждение, для осуществления управления заказником, памятником природы по решению управляющего органа назначается ответственное должностное лицо, на которое возлагается ведение вопросов, связанных с управлением заказником, памятником природы, либо создается государственное природоохранное учреждение [3].

Так, 14 водно-болотных угодий находится под управлением государственных природоохранных учреждений, что составляет более 65 % от территории всех угодий.

Управление ООПТ осуществляется в соответствии с планом управления природоохранной территорией [3]. Для 18 водно-болотных угодий в том числе и расположенных в рамках национальной природоохранной сети разработаны планы управления. Таким образом, планы управления распространяются на более 650 тыс. га угодий (84 % угодий).

Основными задачами государственного природоохранного учреждения, а в случае, когда оно не создано, управляющего органа являются: обеспечение сохранения в естественном состоянии и восстановления (воспроизводства) ценных природных комплексов и объектов, расположенных в границах ООПТ [3]. Для поддержания благоприятного экологического состояния Рамсарских территорий и организации их устойчивого использования проводятся мероприятия по охране и устойчивому управлению (восстановление гидрологического режима, кошение травостоя, удаление древесно-кустарниковой растительности и др.) (рис. 1).

Мероприятия по устойчивому управлению проводятся на 6 территориях, что составляет более 106 тыс. га (около 14 %). Запланировано устойчивое управление для 199 тыс. га (26 %). Благоприятное экологическое состояние водно-болотных угодий поддерживается развитием рекреационной и туристической деятельности на устойчивой основе. Такое направление получило распространение на 10 Рамсарских территориях (60 % от всех угодий).

Проведена оценка уровня охраны водно-болотных угодий международного значения (рис. 2).

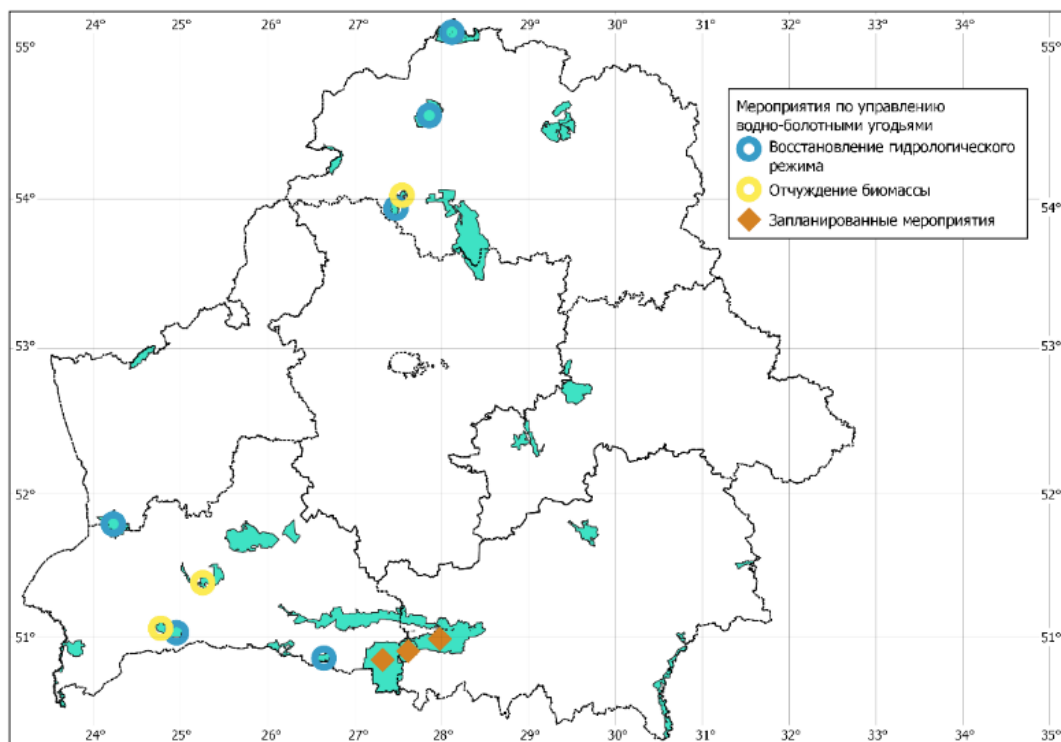


Рис. 1. Мероприятия по устойчивому управлению водно-болотными угодьями

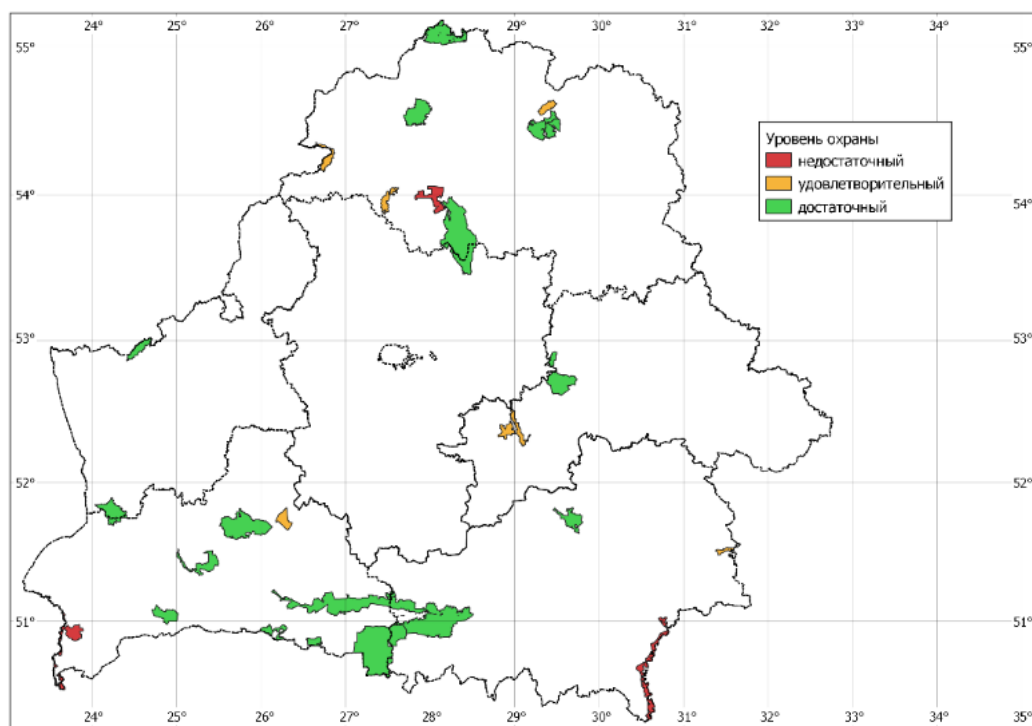


Рис. 2. Уровень охраны водно-болотных угодий международного значения

При оценке использована трехбалльная оценочная шкала, были выделены территории с недостаточным, удовлетворительным и достаточным уровнем охраны. При этом учитывалась доля водно-болотного угодья в ООПТ, наличие природоохранного учреждения, плана управления и мероприятий по устойчивому использованию.

Наибольшую площадь занимают угодья с достаточным уровнем охраны 650 тыс. га: 17 территорий, которые занимают 84 % от площади всех угодий. Удовлетворительным уровнем охраны оцениваются 6 территорий (57 тыс. га, 7 %). Для 3 территорий (71 тыс. га, 9 %) характерен недостаточный уровень охраны.

Таким образом, водно-болотные угодья международного значения Республики Беларусь отличаются высокой долей включенности в национальную систему природоохранных территорий (в составе ООПТ 92 % от площади угодий). На 14 % Рамсарских территорий проводятся мероприятия по охране и устойчивому управлению, на 26 % они запланированы. Развитие рекреационной и туристической деятельности на устойчивой основе происходит на 60 % от всех угодий. Большинство водно-болотных угодий международного значения оцениваются как территории с достаточным уровнем охраны (84 %). При этом актуальными остаются дополнительные природоохранные мероприятия для территории угодий «Пойма реки Днепр», «Голубицкая пуца», «Полесская долина реки Буг».

Библиографические ссылки

1. Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://economy.gov.by/uploads/files/NSUR2030/Natsionalnaja-strategija-ustojchivogo-sotsialno-ekonomicheskogo-razvitija-Respubliki-Belarus-na-period-do-2030-goda.pdf>.

Дата доступа: 24.08.2023.

2. Речиц Е. В. Особенности правовой охраны водно-болотных угодий, расположенных на особо охраняемых природных территориях // Весн. Брэсц. ун-та. Сер. 2, Гісторыя. Эканоміка. Права. 2016. № 2. С. 153–162.

3. Закон Республики Беларусь «Об особо охраняемых природных территориях» [Электронный ресурс]. Режим доступа:

<https://pravo.by/document/?guid=12551&p0=H11800150>. Дата доступа: 24.08.2023.