

М.Б. Старостенко, А.В. Кипря, В.В. Хазипова, Ю.В. Мнускина

РОЛЬ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ В ПОДДЕРЖАНИИ ЖИЗНЕОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ФУНКЦИЙ ПРИРОДНЫХ ЭКОСИСТЕМ

*Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Академия гражданской защиты» Министерства по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий
Донецкой Народной Республики*

Проанализирована структура природно-заповедного фонда Донецкой Народной Республики. Показана роль особо охраняемых природных территорий в поддержании жизнеобеспечивающих функций природных экосистем региона, проведен анализ состояния и перспектив развития отдельных особо охраняемых природных территорий Республики.

Ключевые слова: Донецкая Народная Республика, особо охраняемая природная территория, природно-заповедный фонд, природная экосистема

Цитирование: Старостенко М.Б., Кипря А.В., Хазипова В.В., Мнускина Ю.В. Роль особо охраняемых природных территорий Донецкой Народной Республики в поддержании жизнеобеспечивающих функций природных экосистем // Промышленная ботаника. 2021. Вып. 21, № 3. С. 103–106.

Введение

В современном мире вопросам экологии уделяется большое внимание. Это обусловлено увеличением количества экологических проблем и усугублением степени их тяжести, что в свою очередь негативно влияет на состояние природных сообществ и человеческого общества.

Формирование сети особо охраняемых природных территорий является неотъемлемой частью экологической деятельности. Истоки заповедного дела уходят корнями в глубокую древность. Его предпосылки, несомненно, были заложены как в материально-практической (первоначальные элементы лесного и охотничьего хозяйства) сфере, так и в эстетическо-культурной и духовной деятельности. Первые сведения об официальной организации частично охраняемых природных территорий относятся к Древнерусскому государству в период правления великого князя Всеволода и Владимира Мономаха

(конец XI – начало XII в.). Русское слово «заповедь» означает «религиозное предписание», что сродни «священному». Происходит оно от языческого миропонимания, т.е. восприятия окружающего мира как обители живых духов великой Природы.

В эталонах природных экосистем должно быть отражено все ландшафтное разнообразие региона. С этой целью в течение многих десятилетий идет формирование сети заповедников. Помимо заповедников, создаются национальные парки, государственные природные заказники, природные парки, памятники культуры, образующие систему особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ). Охраняемые природные территории – это тот драгоценный генетический фонд, который крайне необходим человечеству в поддержании жизнеобеспечивающих функций природных экосистем.

Цель и задачи исследований

Цель исследования состоит в определении роли особо охраняемых территорий Донецкой Народной Республики в поддержании жизнеобеспечивающих функций природных экосистем. В задачи исследования входил анализ состояния сети ООПТ ДНР; рассмотрение потенциала ООПТ ДНР; определение перспектив развития некоторых категорий ООПТ.

Объекты и методики исследования

Объектом исследования являются ООПТ, расположенные в границах Донецкой Народной Республики. Методологической основой исследования выступали фундаментальные положения заповедного дела, разработанные в трудах отечественных, в особенности советских и российских ученых.

Результаты исследований и их обсуждение

Территориальная форма охраны природы занимает важнейшее место в ряду способов сохранения биологического разнообразия, подразумевая частичное или полное изъятие земельных участков из хозяйственной деятельности и создание на них ООПТ различных категорий. В рамках Конвенции о биологическом разнообразии (1992) охраняемые территории являются ключевым элементом сохранения природы *in situ*, что означает сохранение экосистем и естественных мест обитания популяций живых организмов.

В Донецкой Народной Республике основным специальным нормативным актом, регламентирующим деятельность ООПТ, является закон об «Особо охраняемых природных территориях». Согласно данному закону, ООПТ – это участки земли, водной поверхности и воздушного пространства, где располагаются природные комплексы и объекты, имеющие особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, изъятые решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны. ООПТ, исходя из возложенных на них задач, могут быть различных категорий и уровней.

В соответствии с классификацией Международного союза охраны природы (1978 г.), усо-

вершенствованной в 1998 г., все ООПТ делятся на шесть категорий, имеющих различные условия осуществления природоохранной (в том числе рекреационной) деятельности.

К числу основных задач государственной политики Донецкой Народной Республики в сфере охраны окружающей среды относится поддержание жизнеобеспечивающих функций природных систем, необходимых для обеспечения экологической безопасности. Этой цели служит и система ООПТ, сформированная в результате многолетней природоохранной деятельности ученых, общественности и власти.

В настоящее время природно-заповедный фонд Донецкой Народной Республики состоит из 45 ООПТ суммарной площадью 30673,41 га. Согласно списку охраняемых территорий, процентное соотношение площадей особо охраняемых природных территорий Донецкой Народной Республики следующее: природные заповедники (ПЗ) – 5,2 %, национальные природные парки (НПП) – 32,2 %, республиканские ландшафтные парки (РЛП) – 16,6%, ландшафтно-рекреационные парки (ЛРП) – 29,3 %, заказники государственные (Зак г) – 15,6 %, памятники природы (ПП) – 0,97 %, парки-памятники садово-паркового искусства (ППСПИ) – 0,09 %, заповедные урочища (ЗУ) – 0,04 %.

Соотношение площадей различных категорий ООПТ Донецкой Народной Республики представлено на гистограмме (рис.).

В зависимости от назначения ООПТ могут находиться в Республиканской или являться муниципальной собственностью. Все ООПТ Республики находятся в ведении Государственного комитета по экологической политике и природным ресурсам при Главе Донецкой Народной Республики.

Одним из примечательных субъектов Республики, «флагманом» системы ООПТ является заповедник «Хомутовская степь». Хомутовская степь – природный эталон, расположен на крайнем юго-востоке Республики на границе с Ростовской областью Российской Федерации. Заповедник включен в состав биосферной особо охраняемой природной территории республиканского значения «Хомутовская степь – Меотиды». В настоящее время площадь заповедника составляет 1030,4 га.

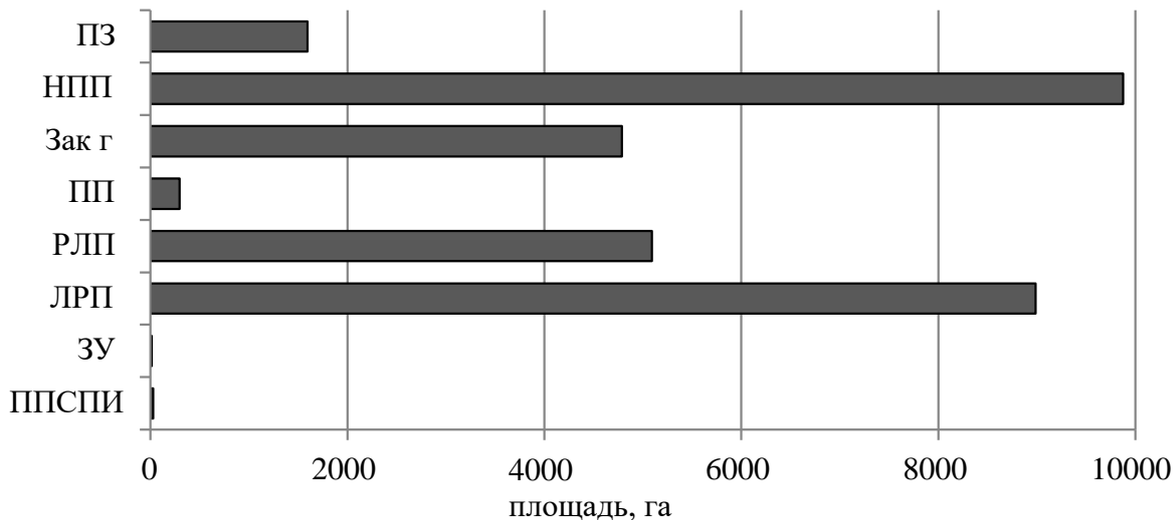


Рисунок. Соотношение площадей различных категорий ООПТ Донецкой Народной Республики

Figure. The area ratio of various categories among special protected natural territories in the Donetsk People's Republic

К ООПТ ДНР относится и республиканский ландшафтный парк «Донецкий кряж», который расположен в Амвросиевском районе, возле села Артемовка и в Шахтерском районе, вблизи сел Сауровка и Петровское. Парк обладает большим количеством памятников природы; интересной, эндемичной флорой и фауной, является уникальным рекреационным районом. Природные парки являются природоохранными учреждениями, предназначенными для использования в просветительских и, особенно, в рекреационных целях.

С точки зрения перспектив развития туризма, целенаправленные путешествия на природные территории создадут условия для более глубокого понимания местной культуры и природной среды, обеспечивающие сохранение и целостность экосистем. Иными словами, ООПТ сочетают в себе одновременно несколько аспектов: охрану природы, развитие экологического туризма, рекреации, что гарантирует поддержание жизнеобеспечивающих функций природных экосистем. Опыт и практика последних десятилетий показывает, что зачастую парки яв-

ляются градообразующими или структурообразующими предприятиями на уровне поселений и муниципальных образований; катализаторами развития и активным участником социокультурных и экономических преобразований территорий; субъектом разработки и развития туризма.

Выводы

Роль особо охраняемых природных территорий в поддержании жизнеобеспечивающих функций природных экосистем Донецкой Народной Республики непрерывно увеличивается. Эти территории обретают новый смысл и значимость среди населения вследствие не только природной ценности, но и насыщенности многих из них памятниками архитектуры, археологии, геологическими памятниками и различными историческими объектами. Развитие особо охраняемых природных территорий – самый реальный способ, позволяющий остановить процесс деградации естественных природных комплексов и сохранить природный мир Донецкой Народной Республики во всем его многообразии.

UDC 502.72(477.62)

THE ROLE OF SPECIAL PROTECTED NATURAL TERRITORIES OF THE DONETSK PEOPLE'S REPUBLIC IN THE MAINTENANCE OF LIFE-SUPPORTING FUNCTIONS OF NATURAL ECOSYSTEMS

M.B. Starostenko, A.V. Kiprya, V.V. Khazipova, Yu. V. Mnuskina

*State Educational Institution of Higher Professional Education «The Civil Defence
Academy» of the Ministry for Civil Defence, Emergencies and Elimination of
Consequences of Natural Disaster of Donetsk People Republic*

The paper analyzes the structure of special protected natural territories. The role of special protected natural territories in the maintenance of life-supporting functions of natural ecosystems of our region is investigated. The state and prospects for the development of certain special protected natural territories of the Republic is also analyzed.

Key words: Donetsk People's Republic, special protected natural territory, nature reserves, natural ecosystem

Citation: Starostenko M.B., Kiprya A.V., Khazipova V.V., Mnuskina Yu.V. The role of special protected natural territories of the Donetsk People's Republic in the maintenance of life-supporting functions of natural ecosystems // *Industrial Botany*. 2021. Vol. 21, N 3. P. 103–106.
