

## § 17. Природоохранные территории

**Вспомните.** Для чего создаются природоохранные территории? Какие типы природоохранных территорий мира вы знаете?

**1. Сеть природоохранных территорий.** Территория Беларуси характеризуется большим ландшафтным разнообразием. Для сохранения ландшафтов создаются природоохранные территории. К ним относятся заповедники, национальные парки, заказники и памятники природы. Каждый из типов природоохранных объектов имеет особый режим охраны. Вместе они образуют сеть особо охраняемых природных территорий (ООПТ) республиканского и местного значения.



К ООПТ республиканского значения в Беларуси относятся один заповедник, четыре национальных парка, 99 заказников и 322 памятника природы (на 01.01.2023). К объектам местного значения относятся 275 заказников и 634 памятника природы. Суммарно они занимают площадь около 1,9 млн га, или 9,1 % территории страны. На протяжении последних лет площадь ООПТ увеличивается.

Статус международных биосферных резерватов имеют *Березинский биосферный заповедник, национальный парк «Беловежская пуща», заказник «Прибужское Полесье»*. Более 70 объектов являются ключевыми ботаническими территориями, а также территориями, важными для птиц, либо водно-болотными угодьями международного значения. Многие ООПТ вошли в Изумрудную сеть Европы (сеть ООПТ, имеющих общеевропейское значение).



Природоохранные территории по стране размещены неравномерно. Наибольшую площадь они занимают в Брестской и Витебской областях, а наименьшую — в Могилёвской (рис. 61). Какими причинами можно объяснить такое размещение природоохранных объектов?

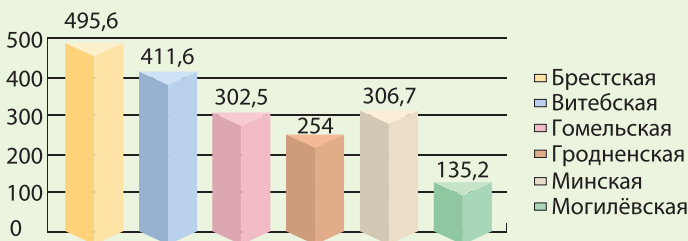


Рис. 61. Площади ООПТ по областям Беларуси, тыс. га

**2. Заповедники и природные национальные парки.** В заповедниках запрещены все виды хозяйственной деятельности. Полный заповедный






Заповедники	Национальные парки			
Березинский биосферный	Беловежская пуца	Браславские озёра	Нарочанский	Припятский
				

Рис. 62. Заповедники и национальные парки Беларуси

режим поддерживается только на территории Березинского биосферного заповедника. В конце XX в. в Беларуси появились национальные парки. Основные их задачи: сохранение уникальных природных комплексов, проведение научных исследований, рекреационной деятельности. В национальных парках выделяются зоны с разной степенью охраны. В настоящее время в Беларуси четыре национальных парка: «Беловежская пуца», «Браславские озёра», «Нарочанский», «Припятский» (рис. 62). Суммарно заповедники и национальные парки занимают площадь 475 тыс. га, или 2,3 % территории страны.



Найдите на карте атласа (с. 27) заповедник и национальные парки.

**3. Заказники** занимают более 70 % площади ООПТ. Они создаются с целью сохранения уникальных природных комплексов, редких видов растений и животных. В Беларуси заказники республиканского значения занимают площадь более 980 тыс. га, местного значения — более 420 тыс. га. Отдельные заказники по площади не уступают заповедникам. Так, «Средняя Припять» и «Ольманские болота» имеют площадь свыше 90 тыс. га. Многие заказники связаны с крупными озёрами: «Освейский», «Селява», «Свитязянский», «Выгонощанское», водно-болотными комплексами: «Ельня», «Острова Дулебы», с лесными массивами: «Налибокский», «Козьянский». Более многочисленны заказники местного значения, многие из которых могут стать объектами для краеведческой работы.



Найдите на карте атласа (с. 27) перечисленные заказники.

**4. Памятники природы.** Некоторые уникальные природные объекты Беларуси (иногда созданные искусственно) имеют научное значение. Все эти объекты утверждаются государством в качестве памятников природы. В Беларуси выделяется 956 памятников природы республиканского и местного значения. Они делятся на три группы: геологические, ботанические и гидрологические.



Рис. 63. Парк «Залесье» в Сморгонском районе

Наиболее распространены геологические памятники природы. К ним относятся геологические обнажения, береговые уступы, крупные валуны и их группы, дюны и др. Чаще всего они приурочены к северным и центральным районам республики.

Вторую по количеству группу образуют ботанические памятники природы. Среди них более 20 парков с ценными насаждениями: «Альба», «Совейки», «Залесье» (рис. 63) и др. Большинство из них связано с бывшими магнатскими усадьбами. Встречаются ценные насаждения таких редких растений, как лиственница, карельская берёза, пихта белая и др.

Но наиболее распространены среди ботанических памятников природы вековые деревья, прежде всего дубы-великаны. Так, царь-дуб Пожежинский в Малоритском районе выделяется возрастом (около 800 лет) и размерами (высота 46 м).

Гидрологических памятников природы республиканского значения в Беларуси около 30 — это родники и минеральные источники. Минеральный источник «Полыковичская криница» в Могилёвском районе характеризуется повышенной минерализацией воды.

### **5. Перспективы расширения сети природоохранных объектов.**

Расчёты учёных показывают, что природоохранные территории должны занимать около 10 % площади страны. Площадь природоохранных объектов в Беларуси меньше, и расположены они неравномерно. В соответствии с государственной программой ежегодно вводятся новые природоохранные объекты.



Для сохранения биологического и ландшафтного разнообразия разрабатывается Национальная экологическая сеть. В 2018 г. утверждена схема и составлена её карта. На территории Беларуси выделены ядра экологической сети европейского, национального и регионального значения, коридоры и охранные зоны. Ядрами экологической сети стали заповедник, национальные парки и заказники, коридорами — лесные массивы, участки болот, речные долины и другие земли природного каркаса.



**Подведём итоги.** Сеть ООПТ Беларуси включает 1335 объектов, занимающих 9,1 % территории страны. В состав ООПТ входит Березинский биосферный заповедник, четыре национальных парка: «Беловежская пуща», «Браславские озёра», «Припятский», «Нарочанский», 99 заказников и 322 памятника природы республиканского значения. Самую большую площадь в структуре ООПТ занимают заказники республиканского значения — более 70 %.

**Проверьте себя.** 1. Какие виды природоохранных территорий выделяются в Беларуси? 2. Какой вид ООПТ занимает самую большую площадь в Беларуси? 3. Какой вид ООПТ лидирует в Беларуси по количеству? 4. Какая группа памятников природы преобладает в Беларуси?

**Проблемные вопросы.** 1. С какой целью проводится функциональное зонирование национальных парков? 2. Почему геологические памятники природы чаще встречаются на севере и в центральных районах страны, а ботанические — на юге и в центральных районах? 3. Почему Березинский заповедник называют биосферным?

**От теории к практике.** 1. Охарактеризуйте природоохранные объекты своей местности и установите, какие ещё природоохранные объекты могут появиться в вашем районе в скором времени. Ответ обоснуйте. 2. Пользуясь материалом атласа (с. 5) и информацией из рис. 61, рассчитайте, какую долю занимают ООПТ в пределах областей.