

## ОСОБЕННОСТИ КЛАССИФИКАЦИИ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

© 2009 И. Ю. Сошникова

*канд. географич. наук,  
доц. каф. физической географии и геоэкологии  
e-mail: fizgeo-KGPU@yandex.ru*

*Курский государственный университет*

Особо охраняемые природные территории играют важную роль в сохранении природного разнообразия, решении научных, учебных, экологических, воспитательных и рекреационных задач. Создание охраняемых природных территорий, изучение экологического состояния почвенного и растительного покрова, животного мира данных территорий, позволят сберечь уникальные природные объекты для последующих поколений.

**Ключевые слова:** особо охраняемые природные территории, памятники природы, заповедник, заказник, дендрологический парк.

Природоохранные объекты Курской области представлены особо охраняемыми природными территориями (ООПТ) и охраняемыми природными территориями (ОПТ). В пределах ООПТ природопользование и управление регламентируются специальными нормативными актами, а не на общих основаниях, устанавливается специфический режим природопользования, включающий полное или частичное, постоянное или временное ограничение природопользования.

Согласно Федеральному закону «Об особо охраняемых природных территориях» (1995 г.) особо охраняемые природные территории представляют собой участки земли, водной поверхности и воздушного пространства, где располагаются природные комплексы и объекты, имеющие особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное, оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования.

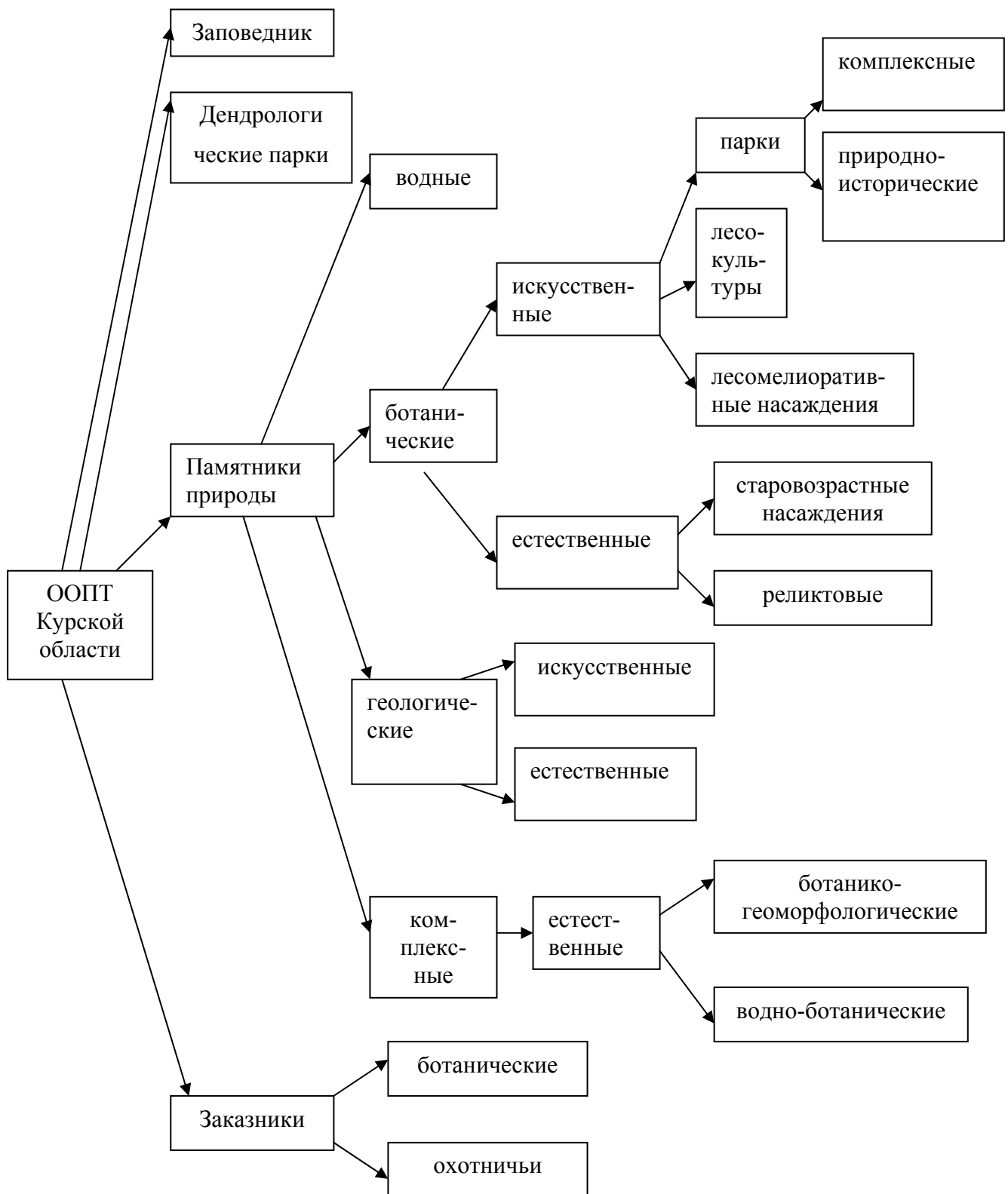
ООПТ Курской области разделяют на территории федерального (Центрально-Черноземный государственный природный биосферный заповедник им. проф. В. В. Алехина) и регионального значения (все остальные ООПТ) (см. рис.).

ЦЧЗ создан в 1935 году. Организатором и первым исследователем местных степных просторов был Василий Васильевич Алехин. Заповедник является одним из старейших природных заповедников России. Основу заповедника составляют участки степей, пожалованные специальным царским указом стрельцам и казакам г. Курска за их верную сторожевую службу еще в конце XVI в. и использовавшиеся только для сенокосения и выпаса домашнего скота.

ООПТ регионального значения занимают 9,83 % общей площади области и представлены следующими категориями: памятниками природы, заказниками и дендрологическим парком.

Первое постановление в Курской области по признанию урочища, где произрастает реликтовая флора, относится к 1947 г. Курский облисполком, учитывая неудовлетворительное состояние памятников, 8 июня 1959 г. вновь вернулся к этому вопросу. В

1968 г. в г. Москве выходит книга «Природные парки, заказники и парки», в которой приводятся памятники природы Курской области всесоюзного значения. Среди них «Урочище Парсет», «Урочище Букреевы Бармы», «Линево озеро» и другие по охране растительных ассоциаций реликтовой и типичной флоры [Лопатеев 1991].



Классификация особо охраняемых природных территорий Курской области [Озерова 2004]

На начало 80-х годов XX века в области существовало 46 памятников природы и 13 охотничьих заказников [Петрова 1987]. В настоящее время в Курской области организовано 58 памятников природы, которые представлены достаточно разнообразно [Озерова 2004: 84–90]. Основными категориями памятников природы являются геологические, водные, ботанические.

*Геологические* памятники природы представлены обнажениями в оврагах палеогеновых песчаников (Тимский и Фатежский районы), обнажениями Козюлина оврага (морена) в Глушковском районе, выходом фосфоритной плиты верхнемеловой эпохи в песчаном карьере (Курский район), погребенной Микулинской палеобалкой в Александровском карьере (Курский район). Они представляют собой группу памятников естественного происхождения. Искусственным геологическим памятником природы является Обсадная труба 1-ой буровой геолого-разведочной скважины на залежах КМА, располагающаяся в Щигровском районе. Ценность этого памятника природы состоит в том, что именно в этом месте была установлена связь с залежами железных руд КМА.

*Водный* памятник природы представлен артезианским источником с чистой водой, площадью 50 м<sup>2</sup>, расположенным в Железногорском районе.

*Ботанические* памятники природы объединены в две группы: памятники природы искусственного происхождения и памятники природы естественного происхождения (собственно памятники природы).

Ботанические памятники природы искусственного происхождения представлены лесокультурами, лесомелиоративными насаждениями и парками.

Лесокультуры являются памятниками природы антропогенного происхождения. Их возникновение связано с определенной целеполагающей деятельностью человека. Они выполняют сугубо утилитарную функцию (насаждения промышленных лесов) или решают научно-познавательные задачи (интродукция лесных пород, определение способов выращивания культур и другие). К лесокультурам относят следующие памятники природы: «Урочище Городовое-Мокренькое» (Хомутовский район), «Мининскую дубраву» с культурами дуба, сосны и ели, посаженными до 1917 года в Дмитриевском районе, «Урочище Обжи» с культурами сосны обыкновенной, дуба черешчатого, ели обыкновенной, лиственницы сибирской в возрасте деревьев около 100 лет (Хомутовский район), «Клон осины исполинской в урочище Бушмено» (Обоянский район), «Лиственничную аллею» протяженностью в 1 км в Дмитриевском районе, посаженную в 1902 г. по распоряжению князя Михаила Романова (Дмитриевский район) и другие.

Лесомелиоративные насаждения имеют природоохранное значение (противоэрозийное, водоохранное, почвозащитное и т.д.). В группу лесомелиоративных насаждений входят «Система полезащитных лесных полос Льговской опытно-селекционной станции» (Льговский район), «Система полезащитных лесных полос» (Курчатовский район), «Система противоэрозийных защитных насаждений» (Дмитриевский район).

В отдельную категорию ботанических памятников природы искусственного происхождения выделяют парки, представляющие собой сочетание зеленых насаждений с антропогенно-архитектурными формами. На территории Курской области имеют место комплексные и природно-исторические парки.

Комплексные парки представляют собой ландшафтные или регулярные парки при дворцовых ансамблях или старинных усадьбах, иными словами, это – памятники садово-паркового искусства. Они являются особыми антропогенными комплексами, образованными плановым размещением растительных видов на местности вместе с другими композиционными элементами (пруды, декоративные сооружения и т.д.). Сюда относятся «Дворцово-парковый ансамбль Марьино» (Рыльский район), «Парк Моква», «Парк Лебяжье», «Парк Щетинка» (Курский район), «Парк с.

Гуево» (Суджанский район), «Парк в д. Воробьевка, бывшая усадьба А.А. Фета» (Золотухинский район), «Парк Березовского» (г. Курск).

Парк природно-исторический (памятный) представляет собой охраняемый участок природы или культурного ландшафта, обрамляющий исторический памятник или бывший местом исторических событий – битв, жизни выдающихся личностей и т.д. К ним относятся «Парк им. XVII съезда ВЛКСМ» (Хомутовский район), «Парковые насаждения мемориального комплекса «Командный пункт Центрального фронта», «Липовая аллея автодороги Золотухино-Казанка» (Золотухинский район), «Парк у «Памятника саперам» на рубежах обороны войск Центрального фронта летом 1943 г.», «Полезитные лесные полосы на рубежах обороны войск Центрального фронта летом 1943 г.» (Поныровский район), «Парковые насаждения Макаровского санатория» (Курчатовский район)

Ботанические памятники природы естественного происхождения представлены реликтовыми степными участками и старовозрастными насаждениями.

Реликтовые памятники природы Курской области представлены степными участками, на которых сохранились «живые ископаемые» приледниковой растительности плейстоцена, а также охраняемые и редкие для нашей области: «Урочище Сурчины», «Урочище Розовая долина» (Горшеченский район), «Гладиолусовые луга» (Глушковский район), «Лук медвежий (черемша) в урочище Среднее» (Хомутовский район).

Реликтовым для нашей области является единственный точечный памятник природы – «Дуб пирамидальный», расположенный в Детском парке г. Курска.

В пределах Курской области расположены комплексные памятники природы. Они включают в себя несколько природных компонентов, представляющих собой научный интерес. Все комплексные памятники природы – естественного происхождения. Среди них выделяют ботанико-геоморфологические и водно-ботанические памятники природы. К первым относится «Урочище Парсет (Мишин Бугор)» (Горшеченский район). К водно-ботаническим памятникам природы относятся «Озеро Клюквенное» (Суджанский район), «Озеро Малино» (Рыльский район), «Озеро Линево» (Курский район), «Озеро Лезвино» (Льговский район), «Озеро Маковье» (Кореневский район).

На территории области образовано 19 государственных природных заказников.

Для обогащения флоры и фауны функционируют следующие виды заказников: ботанические (лекарственных растений) и зоологические охотничьи.

Впервые о необходимости создания заказников в Курской области упоминается в «Проекте сети настоящих ботанических, геологических и ботанико-геологических заказников Всесоюзного значения», опубликованного в г. Москве в 1964 г. В Курской области первые заказники начали создаваться в 70-х годах XX века. Они имеют биологический профиль. Среди них – «Сосны» (Беловский район), «Сосновский» (Горшеченский район), «Песчаный» (Кореневский район).

На территории Курской области создано зоологические охотничьи заказники пушного, боброво-выхухолевого, бобрового и выхухолевого профилей. Их создание связано с обогащением фауны ценными промысловыми животными. В каждом заказнике запрещена охота, а также виды хозяйственной деятельности, которые противоречили охране животных. Они являются теми резерватами, в которых происходит накопление поголовья животных и последующее их расселение на окружающие территории.

В настоящее время в области создано 16 зоологических заказников различного профиля. К заказникам боброво-выхухолевого профиля относятся «Ломовое» (Глушковский и Кореневский районы) и «Малино-Лезвино» (Рыльский район). Бобровый профиль представлен в заказниках «Маковье» (Кореневский район), «Макаро-Петровский» (Коньшевский район), «Клевеньский» (Рыльский район), «Гнилуша» (Хомутовский район), «Карыжский» (Глушковский район). Выхухолевый профиль

имеет заказник «Веть» Солнцевского района. Пушной профиль представлен в заказниках «Глубокое» (Беловский район), «Лесной» (Дмитриевский и Железногорский районы), «Пустошь-Корень» (Железногорский), «Жерновецкая дача» (Курский и Золотухинский районы) и др. [Доклад о состоянии и охране окружающей среды на территории Курской области в 2008 году].

Дендрологические парки являются природоохранными учреждениями, в задачи которых входит создание специальных коллекций растений в целях сохранения разнообразия и обогащения растительного мира, а также осуществление научной, учебной и просветительской деятельности. На территориях дендрологических парков и ботанических садов запрещается всякая деятельность, не связанная с выполнением их задач и влекущая за собой нарушение сохранности флористических объектов. Дендрологические парки и ботанические сады могут быть федерального, регионального значения. Территории дендрологических парков разделены на различные функциональные зоны, в том числе: экспозиционную, посещение которой разрешается в порядке, определенном дирекциями дендрологических парков или ботанических садов; научно-экспериментальную, доступ в которую имеют только научные сотрудники дендрологических парков или ботанических садов, а также специалисты других научно-исследовательских учреждений; административную.

Первый и единственный дендрологический парк в Курской области создан в 2006 году. Работа по определению статуса охраняемой территории природным объектам продолжилась и в 2008 году, когда была организована новая категория ООПТ в Курской области – лечебно-оздоровительные местности и курорты. Основанием послужили Пушкаро-Жадинское месторождение лечебных торфов в Корневском районе [Доклад о состоянии и охране окружающей среды на территории Курской области в 2008 году].

Экологическое состояние особо охраняемых природных территорий Курской области различно. Основными видами антропогенного воздействия на охраняемые территории является механическое, связанное с вытаптыванием почвенного и растительного покровов (памятники природы «Урочище Парсет», «Парк Моква», «Урочище Темное» и др.) и замусориванием территории (памятники природы «Урочище Крутой лог», «Урочище Знаменская роща», «Парк у Памятника саперам» и др.). Многие памятники природы утратили свое эстетическое, рекреационное и научное значения и находятся в разрушенном состоянии («Парк в с. Гuevo», «Лесопарк Макаровского санатория» и др.). Возможно, в связи с этим в июне 2009 г. вышло постановление администрации Курской области о признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов Курской области в сфере организации и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения.

В связи с этим в настоящее время в Курской области не существует видовых охотничьих и ботанических заказников, памятников природы. Согласно этому документу, предложения по организации ООПТ необходимо представить в Департамент экологической безопасности и природопользования. Но, к сожалению, до настоящего времени никаких Постановлений по организации новых и реорганизации существующих памятников природы, заказников в Курской области нет.

### *Библиографический список*

Доклад о состоянии и охране окружающей среды на территории Курской области в 2008 году. Курск: ООО «Мечта», 2007. 195 с.

Иванов А. Н., Чиждова В. П. Охраняемые природные территории. М.: Изд-во Моск.ун-та, 2003. 117 с.

Лопатеев Н. Я. Памятники природы и заказники // Природа Курской области и ее охрана. Вып. 4. Воронеж, 1991. С. 54 .

Озерова И. Ю. Классификация особо охраняемых природных территорий Курской области // География и геоэкология в школе и ВУЗе: современное состояние и концепция развития: сб. науч. трудов ВГПУ–РГО. Владимир: ВГПУ, 2004. С. 84–90.

Петрова И. Ф. Охраняемые территории // Территориальная комплексная схема охраны природы Курской области: географические подходы. М., 1987. С. 151–160.

Постановление Администрации Курской области о признании утративших силу некоторых нормативных правовых актов Курской области в сфере организации и функционирования особо охраняемых природных территорий регионального значения, № 218 от 06.07. 2009 г.