

УДК 502.45; 502.43; 502.48

**КОМПЛЕКСНОЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО
ПРИРОДНОГО ЗАКАЗНИКА «ТЕМПОВСКИЙ»
(МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ТАЛДОМСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ)¹**

© 2019 г. О.С. Гринченко*, Д.Б. Кольцов**, А.А. Хромов***, Н.В. Мокиевский****

**Институт водных проблем РАН*

Россия, 119333, г. Москва, ул. Губкина, д. 3. E-mail: olga_grinchenko@mail.ru

***Некоммерческое партнерство «Прозрачный мир»*

Россия, 117186, г. Москва, Нагорная ул., д. 20, стр. 1

****Государственный университет «Дубна»*

Россия, 141982, Московская обл., г. Дубна, ул. Университетская, д. 19

*****Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова*

Россия, 119991, г. Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 12, факультет почвоведения

Поступила в редакцию 01.11.2019. После доработки 10.11.2019. Принята к публикации 15.11.2019.

В статье приводятся материалы комплексного экологического обследования утверждённого Постановлением Правительства Московской области от 01.10.2019 г. № 669/33 государственного природного заказника «Темповский», расположенного в Талдомском городском округе Московской области. В работе использовались данные, собранные авторами в составе коллектива исследователей в рамках работ по мониторингу состояния проектируемых особо охраняемых территорий, регулярно ведущейся с 1995 г., и материалы исследований 1980-90-х гг., которые проводила Дружина по охране природы Биологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова.

Природный массив имеет высокую экологическую ценность для Московской области. Здесь представлен набор разнообразных лесных сообществ: еловые, широколиственно-еловые, и елово-мелколиственные леса, сфагновые сосняки, верховые болота, низинные болота (черноольшаники, болотные березняки и сероольшаники), отдельные небольшие, но многочисленные участки широколиственных лесов (преимущественно липняки, иногда с клёном, а также небольшие по площади вязовники). Среди лесов встречаются сырые и обычные луга, в том числе вдоль ЛЭП и по окраинам дачных поселков. Территория имеет высокую мозаичность.

На территории заказника отмечено 6 видов растений, 4 вида лишайников, 1 вид грибов и 12 видов животных, занесённых в Красную книгу Московской области. А также 10 видов растений и 10 видов животных, нуждающихся на территории области в постоянном контроле и наблюдении (Приложение 1 к Красной книге Московской области (2018)).

Ключевые слова: заказник «Темповский», Талдомский городской округ, Красная книга Московской области.

DOI: 10.24411/ 2542-2006-2019-10049

¹ Работа выполнена по теме НИР фундаментальных исследований ИВП РАН за 2018-2019 гг. «Моделирование и прогнозирование процессов восстановления качества вод и экосистем при различных сценариях изменений климата и антропогенной деятельности» (№ 0147-2018-0002) № государственной регистрации АААА-А18-118022090104-8, раздел темы 2.6 «Эволюция наземных экосистем в изменяющихся природных условиях».