

Кадастровый отчет по ООПТ дендрологический парк областного значения "Тютюков сад"

1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):

дендрологический парк областного значения "Тютюков сад"

2. Категория ООПТ:

дендрологический парк и ботанический сад

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

32.06.05

5. Профиль ООПТ:

не определен

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

26.09.2002

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Дендрологический парк образован с целью сохранения уникального лесного дендрария, в котором произрастает около 90 различных видов и форм древесных и кустарниковых растений, в том числе 2 вида растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации: тис ягодный, орех медвежий (лещина древовидная), 3 вида растений, занесенных в Красную книгу Брянской области: граб обыкновенный, можжевельник обыкновенный и волчегодник обыкновенный; место произрастания уникальных экзотов: сумаха (уксусное дерево), несколько видов пихт, кленов, дуба красного, элеутерококка колючего, шелковицы белой, каштана посевного и др.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- уникальный лесной дендрарий с экзотическими древесными и кустарниковыми видами растений;
- место произрастания 2 видов растений, внесенных в Красную книгу Российской Федерации: тис ягодный, орех медвежий (лещина древовидная);
- место произрастания 3 видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: волчегодник обыкновенный, граб обыкновенный, можжевельник обыкновенный.

Образовательное:

- место проведения экологических экскурсий.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	Брянская областная Дума	26.09.2002	3-687	Об объявлении участка леса в старском лесничестве Дятьковского опытного лесхоза памятником природы областного значения "Лесной дендрарий "Тютюков сад"	Объявить участок леса в Дятьковском опытном лесхозе (76-ой квартал Старского лесничества, выдела 4, 7, 8, 9, 14, 16 общей площадью 18,9 га) памятником природы областного значения "Лесной дендрарий "Тютюков сад"

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
-----------	--------------	------	-------	-------	--------------------

Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	администрация Брянской области	16.12.2009	1350		Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в г. Брянске, Брасовском, Брянском, Выгоничском, Дятьковском, Жуковском, Злынковском, Карачевском, Климовском, Клетнянском, Клинцовском, Комаричском, Навлинском, Почепском, Севском, Стародубском, Трубчевском, Унечском, Суземском районах
					Утвердить положения и паспорта следующих особо охраняемых природных территорий Брянской области

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	Брянская областная Дума	30.03.2006	4-600		О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области
Постановление	администрация Брянской области	30.06.2006	412		О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области
Постановление	правительство Брянской области	10.02.2014	27-п		О признании утратившим силу Постановления администрации Брянской области от 30 июня 2006 года N 412 "О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области
					Утвердить прилагаемую схему развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области

10. Ведомственная подчиненность:

Департамент природных ресурсов и экологии Брянской области

11. Международный статус ООПТ:

Не присвоен

12. Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN):

Данные отсутствуют

13. Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом участков территории/акватории ООПТ:

Данные отсутствуют

14. Месторасположение ООПТ:

Центральный федеральный округ, Брянская область, Дятьковский район.

15. Географическое положение ООПТ:

Брянская область, Дятьковский район, 6 км к западу от н.п. Старь, 10 км к юго-западу от н.п. Ивот. Дендрологический парк занимает территорию в пределах выдела 6 квартала 76 Старского участкового лесничества Дятьковского лесничества (бывшего Старского лесничества Дятьковского лесхоза). Географические координаты: 53,624986° с.ш.; 34,065129° в.д. (центр); 53,622879° - 53,628137° с.ш.; 34,062226° - 34,068058° в.д. (крайние точки).

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Подтаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	100

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

18,9 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 18,9 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

0,0 га

18. Границы ООПТ:

По внешним сторонам выдела 6 квартала 76 Старского участкового лесничества.

19. Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий:

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

В течение тридцати лет, начиная с конца пятидесятых годов, работник Дятьковского опытного лесхоза Старского лесничества Павел Иванович Тютюков по собственной инициативе создавал лесной дендрарий на территории пчеловодческого хозяйства Дятьковского опытного лесхоза. Тютюков исходил из того, что на пасеке и вокруг нее должны находиться древесные, кустарниковые и травянистые растения, цветущие в разное время вегетационного сезона и обеспечивающие более продолжительный медосбор. В настоящее время коллекция древесных и кустарниковых пород Тютюкова сада насчитывает около 90 наименований и представляет собой уникальную коллекцию древесных и кустарниковых пород из местных видов и видов различных географических регионов России, стран Европы, Азии, Северной Америки. 6 видов произрастающих здесь растений занесены в книгу "Редкие и охраняемые животные и растения Брянской области" (Брянск, 1993). Здесь произрастают такие экзотические для Брянской области породы, как бархат амурский, бук лесной, клен зеленокорый, граб, пихта бальзамическая, пихта кавказская, четыре вида орехов: грецкий, маньчжурский, серый и черный; три вида можжевельника, четыре вида туи, кизил, сумах оленерогий. Лесной дендрарий может быть использован для увеличения биологического разнообразия лесов Брянщины и введения в зеленое строительство городов и населенных пунктов редких видов растений, а также может служить уникальным лесным полигоном для научно - практических исследований ученых и студентов БГИТА и БГПУ.

Основные охраняемые виды:

Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bryophytes (Мохообразные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)
Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Invertebrates (Беспозвоночные животные)
Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vascular plants (Сосудистые растения)
Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vertebrates (Позвоночные животные)
Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)	0	0	0	0
Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)	0	0	0	0
Bryophytes (Мохообразные)	0	0	0	0
Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)	0	0	0	0
Invertebrates (Беспозвоночные животные)	0	0	0	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	0	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	0	0	0	0

Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты:

Данные отсутствуют.

21. Экспликация земель:

Данные отсутствуют

22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):

Данные отсутствуют

23. Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ:

24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ:

Данные отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими документами:

- Постановление администрации Брянской области от 16.12.2009 №1350

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- уничтожение, изъятие и повреждение ценных и экзотических видов растений;
- все виды рубок древесных и кустарниковых растений, кроме рубок ухода за ценными и экзотическими видами растений;
- прокладка новых дорог и транзитный проезд большегрузного транспорта;
- повреждение напочвенного покрова;
- выпас скота;
- засорение территории, складирование и захоронение любых отходов;
- любая иная деятельность, угрожающая сохранности лесного дендрария.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- проведение мероприятий, направленных на сохранение и приумножение насаждений лесного дендрария;

- экологический туризм;
- организация экскурсионной деятельности на территории дендрария;
- использование дендрария в научно-исследовательских целях;
- сбор семян ценных и экзотических видов растений работниками Старского участкового лесничества Дятьковского лесничества;
- содержание пасеки;
- другие виды деятельности, не наносящие вреда природным комплексам и объектам дендрологического парка.

26. Зонирование территории ООПТ:

Зонирование отсутствует.

27. Режим охранной зоны ООПТ:

Охранная зона отсутствует.

28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ:

29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:

Данные отсутствуют