

Кадастровый отчет по ООПТ дендрологический парк и ботанический сад регионального значения «Коллекция древесно-кустарниковых культур ВНИИСПК»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
дендрологический парк и ботанический сад регионального значения «Коллекция древесно-кустарниковых культур ВНИИСПК»
- 2. Категория ООПТ:**
дендрологический парк и ботанический сад
- 3. Значение ООПТ:**
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**
не определен
- 6. Статус ООПТ:**
Утраченный
- 7. Дата создания:**
18.07.2001
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**
Данные отсутствуют
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**
Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	глава администрации Орловской области	18.07.2001	332		Об утверждении границ и статуса дендрологического парка
Постановление	коллегия администрации Орловской области	22.05.2003	85		О признании утратившими силу правовых актов

- 10. Ведомственная подчиненность:**
Данные отсутствуют
- 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, Орловская область, Орловский район.

15. Географическое положение ООПТ:

Пос. Жилино

16. Общая площадь ООПТ:

7,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

Данные отсутствуют

18. Границы ООПТ:

Данные отсутствуют

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

В настоящее время в коллекции насчитывается 288 видов, сортов и форм дикорастущих растений. Перечень видов включает в себя представителей семейств:

Аралиевые – 1 вид, барбарисовые – 8 видов, березовые - 16 видов, бересклетовые – 3 вида, бигониевые – 1 вид, бобовые – 6 видов, буковые – 7 видов, виноградные – 2 вида, гаммамелидовые – 1 вид, дереновые – 7 видов, жимолостные – 21 вид, ивовые – 13 видов, ильмовые – 1 вид, гортензиевые – 12 видов, крыжовниковые – 14 видов, кипарисовые – 21 вид и форма, кленовые – 11 видов и форм, клекачковые – 1 вид, конскокаштановые – 2 вида, липовые – 2 вида, лоховые – 2 вида, лютиковые – 2 вида, маслинные – 28 видов и форм, ореховые – 5 видов, розанные – 71 вид и форма, рутовые – 2 вида, сосновые – 47 видов, тисовые – 3 вида.

Большинство видов является экзотами для области и представлены в единственном экземпляре в регионе. Географические зоны и видовой состав растений отражают основные представления о центрах происхождения декоративных растений. Северная Америка и Сибирь насыщены хвойными породами. Восточная и Средняя Азия, Европа и Средиземноморье - лиственными. Всего на долю хвойных приходится 23,2% от всего видового разнообразия зон, представленных в дендрарии. Виды, представленные в дендрарии, успешно интродуцированы, плодоносят 174 вида растений, что составляет 58.4% от общего числа видов.

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:

Данные отсутствуют

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

Данные отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Данные отсутствуют

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