

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Владикавказский дендропарк»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
памятник природы регионального значения «Владикавказский дендропарк»
- 2. Категория ООПТ:**
памятник природы
- 3. Значение ООПТ:**
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**
Ботанический.
- 6. Статус ООПТ:**
Действующий
- 7. Дата создания:**
22.02.2008
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**
МКУ «Владикавказский городской лес «Экология» является территорией на которой собраны более 200 видов разнообразных растений, в том числе редких интродуцированных и реликтовых.
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**
Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Республики Северная Осетия-Алания	22.02.2008	31		О памятниках природы Республики Северная Осетия-Алания
- 10. Ведомственная подчиненность:**
Министерство природных ресурсов и экологии Республики Северная Осетия-Алания
- 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:**

15. Географическое положение ООПТ:

Расположен на южной окраине города Владикавказ у подножия г. Лысая. Абсолютная высота – 780-800 м. над уровнем моря.

16. Общая площадь ООПТ:

150,9 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

0,0 га

18. Границы ООПТ:

Западный участок

- северная: – от поворотной точки №1 с координатами 44° 39' 28,4" в.д., 42° 58' 51,5" с.ш., находящейся на северо-западной окраине дендропарка вдоль ограды дендропарка на восток 156 м. до ограды лесозаводческого хозяйства и далее 1153 м. вдоль ограды лесозаводческого хозяйства до поворотной точки №2 с координатами 44° 40' 08,3" в.д., 42° 58' 47,9" с.ш., находящейся на северо-восточной окраине дендропарка;
- восточная: – от поворотной точки №2 с координатами 44° 40' 01,4" в.д., 42° 59' 01,9" с.ш., находящейся на северо-восточной окраине дендропарка вдоль ограды дендропарка на юг 1090 м. к поворотной точке №3 с координатами 44° 40' 07,6" в.д., 42° 58' 28,1" с.ш. находящейся на юго-восточной окраине дендропарка;
- южная: – от поворотной точки №3 с координатами 44° 40' 07,6" в.д., 42° 58' 28,1" с.ш. находящейся на юго-восточной окраине дендропарка вдоль ограды дендропарка на запад 1382 м. к поворотной точке №4 с координатами 44° 39' 08,2" в.д., 42° 58' 25,3" с.ш., находящейся на юго-западной окраине дендропарка;
- западная: – от поворотной точки №4 с координатами 44° 39' 08,2" в.д., 42° 58' 25,3" с.ш., находящейся на юго-западной окраине дендропарка вдоль ограды дендропарка к начальной точке.

Восточный участок

- северная: – от поворотной точки №1 с координатами 44° 40' 03,8" в.д., 42° 59' 01,6" с.ш., находящейся на северо-западной окраине дендропарка вдоль ограды дендропарка на восток 1159 м. до поворотной точки №2 с координатами 44° 40' 33,1" в.д., 42° 59' 21,7" с.ш., находящейся на северо-восточной окраине дендропарка;
- восточная: – от поворотной точки №2 с координатами 44° 40' 33,1" в.д., 42° 59' 21,7" с.ш., находящейся на северо-восточной окраине дендропарка вдоль ограды дендропарка на юг 2191 м. к поворотной точке №3 с координатами 44° 40' 06,3" в.д., 42° 58' 16,0" с.ш. находящейся на юго-восточной окраине дендропарка;
- южная: – отсутствует вследствие треугольной формы объекта;
- западная: – от поворотной точки №3 с координатами 44° 40' 06,3" в.д., 42° 58' 16,0" с.ш., находящейся на юго-западной окраине дендропарка вдоль ограды дендропарка 1443 м. на север к начальной точке.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Почвенный покров: Почвы серые лесные.

Растительность: Территории Владикавказского лесопарка представляет собой насаждения древесно-кустарниковых пород.

В дендропарке преобладают групповые посадками следующих видов древесных растений: ясеня обыкновенного (*Fraxinus excelsior* L.), акации белой (*Robinia pseudoacacia* L.), клена остролистного (*Acer platanoides* L.), клена белого (*Acer pseudoplatanus* L.), конского каштана (*Aesculus hippocastanum* L.), липы сердцелистной (*Tilia cordifolia* L.) и липы кавказской (*Tilia caucasica* Rupr.), сосны обыкновенной (*Pinus silvestris* L.), вяза голого (*Ulmus glabra* L.). Экземпляры ясеня, липы и конского каштана имеет удовлетворительное состояние, только у отдельных деревьев отмечено усыхание ветвей кроны. Они имеют высоту до 18 м, при диаметре стволов от 30 до 60 см. Помимо этого обычны дуб

красный (*Quercus rubra* L.), имеющего диаметр стволов до 70 см и высоту до 20 м, дуб черешчатый (*Quercus rober* L.), бархат амурский (*Philodendron amurense* Rupr.), бук восточный (*Fagus orientalis* Lipsky) и многие другие породы.

В центральной части представлены насаждения хвойных пород. Присутствуют аллеи обсаженные кипарисовиком Лавсона (*Chamaecyparis lavsoniana* (A. Murray) Parl.), елью колючей (*Picea pungens* Engelm.), елью обыкновенной (*Picea abies* (L.) Karst.) и др.

Поскольку территория Владикавказского дендропарка периодически прокашивается, кустарниковый ярус отсутствует. Под пологом деревьев в составе травянистого яруса развиты толстостенковые и осоковые ассоциации из толстостенки крупнолистной (*Pachyphragma macrophylla* N. Busch), осоки лесной (*Carex sylvatica* Huds.) и осоки лисьей (*Carex lepogina* L.). На более или менее освещенных местах, иногда с избыточным увлажнением развиты главным образом папоротниковые сообщества, в сложении которых принимают участие страусник обыкновенный (*Matteuccia struthiopteris* (L.) Todaro), кочедыжник женский (*Athyrium filix-femina* (L.) Roth) и щитовник мужской (*Dryopteris filix-mas* (L.) Schott.). Под стволами деревьев сформированы микроассоциации кислицы обыкновенной (*Oxalis acetosella* L.), а по окраине лесопарка широко распространены крапивники из крапивы двудомной (*Urtica dioica* L.).

В центральной части вдоль главных аллей и хозяйственных зданий присутствуют периодически прокашиваемые газоны. В их составе преобладают плевеловые и плевелово-мятликовые сообщества, в которых доминируют плевел многолетний (*Lolium perenne* L.) и мятлик полевой (*Poa pratensis* L.). Также обычны клевер ползучий (*Trifolium repens* L.), черноголовка обыкновенная (*Prunella vulgaris* L.), подорожник большой (*Plantago major* L.). Присутствуют также участки пырейно-плевеловые, пырейно-ежовые и плевелово-клеверовые ассоциации, доминирующими видами которых являются пырей ползучий (*Elytrigia repens* (L.) Nevski), ежа сборная (*Dactylis glomerata* L.). Обычными видами в этих сообществах также являются стенактис однолетний (*Stenactis annua* (L.) Cass.), будра плющелистная (*Glechoma hederacea* L.), василек скабиоза (*Centaurea scabiosa* L.), гравилат городской (*Geum urbanum* L.), подорожник большой (*Plantago major* L.) и некоторые другие виды.

Животные: Амфибии - Квакша Шелковникова *Hyla arborea schelkownikawi*, Жаба зелёная *Bufo viridis*. Рептилии - Ящерица прыткая *Lacerta agilis*, Уж обыкновенный *Natrix natrix*. Птицы - Канюк обыкновенный *Buteo buteo*, Пустельга обыкновенная *Falco tinnunculus*, Вяхирь *Columba palumbus*, Голубь сизый *Columba livia*, Горлица кольчатая *Streptopelia turtur*, Кукушка обыкновенная *Cuculus canorus*, Сова ушастая *Asio otus*, Стриж черный *Apus apus*, Дятел зелёный *Picus viridis*, Дятел пёстрый *Dendrocopos major*, Поползень *Sitta europaea*, Иволга обыкновенная *Oriolus oriolus*, Скворец обыкновенный *Sturnus vulgaris*, Сойка *Garrulus glandarius*, Сорока *Pica pica*, Грач *Corvus frugilegus*, Ворона серая *C. cornix*, Крапивник *Troglodytes troglodytes*, Сверчок обыкновенный *Locustella naevia*, Славка серая *Sylvia communis*, Славка черноголовая *Sylvia atricapilla*, Пеночка-теньковка *Phylloscopus collybita*, Пеночка-весничка *Phylloscopus trochilus*, Мухоловка малая *Ficedula parva*, Мухоловка белошейка *Ficedula albicollis*, Мухоловка серая *Muscicapa striata*, Горихвостка обыкновенная *Phoenicurus phoenicurus*, Соловей южный *Luscinia megarhynchos*, Дрозд черный *Turdus merula*, Синица большая *Parus major*, Лазоревка обыкновенная *Parus caeruleus*, Воробей домовый *Passer domesticus*, Воробей полевой *P. montanus*, Зяблик *Fringilla coelebs*, Щегол черноголовый *Carduelis carduelis*, Дубонос обыкновенный *Coccothraustes coccothraustes*, Овсянка черноголовая *Emberiza melanocepala*, Овсянка садовая *Emberiza hortulana*. Млекопитающие - Крот кавказский *Talpa caucasica*, Ёж белогрудый *Erinaceus concolor*, Бурозубка обыкновенная *Sorex araneus*, Соня лесная *Dryomys nitedula*, Соня полчок *Glis glis*, Белка обыкновенная *Sciurus vulgaris*, Мышь малая *Apodemus uralensis*, Полевка кустарниковая *Microtus majori*, Куница каменная *Martes foina*, Ласка *Mustela nivalis*.

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)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)			
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Fagales (Буковые)			
Fagaceae (Буковые)			
1	<i>Quercus robur</i> L.	Дуб черешчатый, Дуб обыкновенный	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 2.3
Lamiales (Губоцветные)			
Oleaceae (Маслиновые)			
2	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Ясень обыкновенный (высокий)	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Sapindales (Сапидовые)			
Sapindaceae			
3	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	Конский каштан обыкновенный	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Pinophyta (Голосемянные)			
Pinopsida (Хвойные)			
Pinales (Сосновые)			
Cupressaceae (Кипарисовые)			
4	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A.Murray bis) Parl.	Кипарисовик Лоусона	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Mammalia (Млекопитающие)			
Rodentia (Грызуны)			
Muridae (Мышиные)			
1	<i>Apodemus uralensis</i> (Pallas, 1811)	Малая лесная мышь	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
Reptilia (Рептилии)			
Squamata (Чешуйчатые)			
Colubridae (Ужовые)			
2	<i>Natrix natrix</i> (Linnaeus, 1758)	Обыкновенный уж	• Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 2.3

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)	35	0	0	4
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	28	0	0	3
Eudicots (Настоящие двудольные)	22	0	0	3
Monocots (Однодольные)	6	0	0	0
Pinophyta (Голосемянные)	4	0	0	1
Pinopsida (Хвойные)	4	0	0	1
Pteridophyta (Папоротники)	3	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	3	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	50	0	0	2
Amphibia (Амфибии)	2	0	0	0
Aves (Птицы)	37	0	0	0
Mammalia (Млекопитающие)	9	0	0	1
Reptilia (Рептилии)	2	0	0	1

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:

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