

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Моздокский городской парк Победы Роща»

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

памятник природы регионального значения «Моздокский городской парк Победы Роща»

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:**

На территории парка встречаются старовозрастные деревья тополя белого высотой около 20-25 метров, интродуцированные растения. В парке имеется аллея почетных граждан г. Моздок. ООПТ создано с целью охраны садово-паркового комплекса.

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:

Город Моздок

16. Общая площадь ООПТ:

70,3 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

0,0 га

18. Границы ООПТ:

- северная: – от поворотной точки с координатами 44° 39' 07.3" в.д., 43° 43' 41.3" с.ш., находящейся на углу ограждения парка 1633 м. в восточном направлении до поворотной точки с координатами 44° 40' 06.9" в.д., 43° 43' 35.3" с.ш., находящейся на углу ограждения парка;
- восточная: – от поворотной точки с координатами 44° 40' 06.9" в.д., 43° 43' 35.3" с.ш., находящейся на углу ограждения парка 675 м. в юго-западном направлении к поворотной точке с координатами 44° 39' 42.9" в.д., 43° 43' 22.4" с.ш. находящейся на углу ограждения парка;
- южная: – от поворотной точки с координатами 44° 39' 42.9" в.д., 43° 43' 22.4" с.ш. находящейся на углу ограждения парка 895 м. в западном направлении к поворотной точке с координатами 44° 39' 04.7" в.д., 43° 43' 26.4" с.ш., находящейся на углу ограждения парка;
- западная: – от поворотной точки с координатами 44° 39' 04.7" в.д., 43° 43' 26.4" с.ш. находящейся на углу ограждения парка 771 м. в северном направлении к начальной точке.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Почвенный покров: Почвы аллювиально-дерновые.

Растительность: В парке представлены участки как естественных, так и искусственных насаждений древесно-кустарниковых растений. В центральной части присутствуют посадки коского кашта (*Aesculus hippocastanum* L.), липы сердцелистной (*Tilia cordifolia* L.), липы кавказской (*Tilia caucasica* Rupr.) и ясеня обыкновенного (*Fraxinus excelsior* L.). Экземпляры этих пород достигают 15 м в высоту и до 50 см в диаметре. Травянистый покров здесь представлен преимущественно пырейным сообществом из пырея ползучего (*Elitrigia repens* (L.) Nevski) и пырея среднего (*Elitrigia intermedia* (Host) Nevski) с участием клевера полевого (*Trifolium arvense* L.), стенактиса однолетнего (*Stenactis annua* (L.) Cass.), ежи сборной (*Dactylis glomerata* L.), ежевики сизой (*Rubus caesius* L.) и некоторых доугих видов. В западной части преобладают естественные насаждения тополя черного (*Populus nigra* L.) и тополя белого (*Populus alba* L.), имеющих высоту до 25 м, при диаметре стволов до 1 м. Из других пород деревьев здесь единично представлены клен ясенелистный (*Acer negundo* L.), слива растопыренная (*Prunus divaricata* Ledeb.), груша кавказская (*Pyrus caucasica* Fed.), вяз шершавый (*Ulmus glabra* Huds.). В нижнем ярусе преобладают ассоциации ежевичников из ежевики сизой (*Rubus caesius* L.), пырейные и пырейно-ежовые, состоящие из пырея ползучего (*Elitrigia repens* (L.) Nevski), пырея среднего (*Elitrigia intermedia* (L.) Nevski) и ежи сборной (*Dactylis glomerata* L.), а также пырейно-мареновые с мареной грузинской (*Rubia iberica* (Fisch. ex DC.) C. Koch). Также обычны крапива двудомная (*Urtica dioica* L.), стенактис однолетний (*Stenactis annua* (L.) Cass.), цикорий обыкновенный (*Cichorium intybus* L.), торилис полевой (*Torilis arvensis* (Huds.) Link.), мятлик полевой (*Poa arvensis* L.), репешок аптечный (*Agrimonia eupatoria* L.) и др.

В восточной части парка на месте старых посадок древесных пород развились трудно-проходимые рудеральные растительные сообщества, представленные здесь ежевичными зарослями из ежевики сизой (*Rubus caesius* L.), иногда со значительным участием бузины травянистой (*Sambucus edulis* L.). Подобный тип растительности более характерен для пойменных зарослей. Из древесных пород здесь присутствуют акация (*Robinia pseudoacacia* L.), гледичия (*Gleditsia triacanthos* L.), айлант высочайший (*Ailantus altissima* (Mill.) Swing.), павлония войлочная (*Paulownia tomentosa* Steud.).

Животные: Амфибии - Жаба зелёная *Bufo viridis*. Рептилии - Ящерица прыткая *Lacerta agilis*. Птицы - Канюк обыкновенный *Buteo buteo*. Пустельга обыкновенная *Falco tinnunculus*, Голубь сизый *Columba livia*, Горлица кольчатая *Streptopelia ducula*, Кукушка обыкновенная *Cuculus canorus*, Сова ушастая *Asio otus*, Стриж черный *Apus apus*, Дятел пёстрый *Dendrocopos major*, Ласточка деревенская *Hirundo*

rustica, Жулан обыкновенный *Lanius collurio*, Иволга обыкновенная *Oriolus oriolus*, Скворец обыкновенный *Sturnus vulgaris*, Сойка *Garrulus glandarius*, Сорока *Pica pica*, Грач *Corvus frugilegus*, Ворона серая *C. cornix*, Крапивник *Troglodytis troglodytis*, Славка серая *Sylvia communis*, Славка черноголовая *Sylvia atricapilla*, Пеночка-теньковка *Phylloscopus collybita*, Мухоловка серая *Muscicarpa 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*, Зяблик *Fringilla coelebs*, Щегол черноголовый *Carduelis carduelis*, Овсянка черноголовая *Emberiza melanocephala*, Овсянка садовая *Emberiza hortulana*. Млекопитающие - Крот кавказский *Talpa caucasica*, Ёж белогрудый *Erinaceus concolor*, Мышь малая *Apodemus uralensis*, Мышь домовая *Mus musculus*, Крыса серая *Rattus norvegicus*, Ласка *Mustela nivalis*.

Состояние природного объекта: Территория парка захламлена. Имеются отдельные навалы мусора. Не осуществляется своевременный укос газонов и уборка упавших сучьев и ветвей. На территории парка имеется действующее кафе, спортивные сооружения. Парк используется в рекреационных, спортивно-оздоровительных и просветительских целях. Растительный покров в парке Победы находится в неудовлетворительном состоянии. Часть тополей в западной части парка вырублена. Оставшиеся тополя частично усыхают. Травянистый покров на большей части парка имеет вторичное происхождение и рудеральный характер. Часть парка заросла ежевичными зарослями. Для улучшения эстетического состояния необходим регулярный прокос территории, что будет препятствовать развитию ежевичных зарослей.

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)			
Lamiales (Губоцветные)			
Oleaceae (Маслиновые)			
1	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Ясень обыкновенный (высокий)	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Sapindales (Сапидовые)			
Sapindaceae			
2	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	Конский каштан обыкновенный	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Simaroubaceae			
3	<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle	Айлант высочайший	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 2.3

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
Mammalia (Млекопитающие)			
Rodentia (Грызуны)			
Muridae (Мышиные)			
1	<i>Apodemus uralensis</i> (Pallas, 1811)	Малая лесная мышь	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1

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)	26	0	0	3
Magnoliophyta (Покрытосеменные)	26	0	0	3
Eudicots (Настоящие двудольные)	22	0	0	3
Monocots (Однодольные)	4	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	37	0	0	1
Amphibia (Амфибии)	1	0	0	0
Aves (Птицы)	30	0	0	0
Mammalia (Млекопитающие)	5	0	0	1
Reptilia (Рептилии)	1	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:

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