

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Сквер по ул. Пожарского»

1. **Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
памятник природы регионального значения «Сквер по ул. Пожарского»

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:**  
Приставляет собой зону отдыха, примыкающую к бассейну и пруду.

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:**  
Северо-Кавказский федеральный округ, Республика Северная Осетия — Алания, г. Владикавказ.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Данные отсутствуют

**16. Общая площадь ООПТ:**

2,6 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' 40,1" в.д., 43° 03' 36,1" с.ш., находящейся на месте пересечения пешеходных дорожек, 175 м. в восточном направлении, вдоль пешеходной дорожки, идущей вдоль южной окраины Водной станции и северной границы лесопосадок, до поворотной точки с координатами 44° 39' 46,6" в.д., 43° 03' 37,5" с.ш., находящейся на северо-восточном углу сквера;
- восточная: – от поворотной точки с координатами 44° 39' 46,6" в.д., 43° 03' 37,5" с.ш., вдоль восточной границы лесопосадок 263 м. в южном направлении к поворотной точке с координатами 44° 14' 28,7" в.д., 43° 18' 47,8" с.ш. находящейся на юго-западной окраине сквера;
- южная: – от поворотной точки с координатами 44° 14' 28,7" в.д., 43° 18' 47,8" с.ш., вдоль бордюра, разграничивающего сквер и тротуар улицы Пожарского, 98 м. на запад к поворотной точке с координатами 44° 39' 41,5" в.д., 43° 03' 30,8" с.ш., находящейся на перекрестке тротуара и дорожки, ведущей к Водной станции;
- западная: – от поворотной точки с координатами 44° 39' 41,5" в.д., 43° 03' 30,8" с.ш. вдоль дорожки, ведущей к Водной станции к начальной точке.

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

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Почвенный покров: Почвы аллювиально-дерновые

Растительность: Сквер представляет собой искусственные групповые насаждения ясеня (*Fraxinus excelsior* L.), конского каштана (*Aesculus hypocastanum* L.), липы сердцелистной (*Tilia cordifolia* L.), клена остролистного (*Acer platanoides* L.). Деревья этих пород имеют в высоту около 15 м, при диаметре стволов до 50 см. Помимо этого по периметру сквера имеются единичные или малочисленными группами посадки бархата амурского (*Phellodendron amurense* Rupr.), клена ясенелистного (*Acer negundo* L.), клена белого (*Acer pseudoplatanus* L.), акации (*Robinia pseudoacacia* L.) и дуба красного (*Quercus rubra* L.).

Кустарниковый ярус отсутствует. Травянистый покров наиболее хорошо развит по периферии насаждений, где он представлен вторичными бедноразнотравными луговыми ценозами.

Преимущественно это пырейно-плевеловые, пырейно-ежовые и плевелово-клеверовые ассоциации, доминирующими видами которых являются пырей ползучий (*Elytrigia repens* (L.) Nevski), плевел многолетний (*Lolium perenne* L.), ежа сборная (*Dactylis glomerata* L.) и клевер ползучий (*Trifolium repens* L.). Обычными видами в этих сообществах также являются стенактис однолетний (*Stenactis annua* (L.) Cass.), мятлик полевой (*Poa pratensis* L.), будра плющелистная (*Glechoma hederacea* L.), василек скабиоза (*Centaurea scabiosa* L.), гравилат городской (*Geum urbanum* L.), подорожник большой (*Plantago major* L.) и некоторые другие виды.

На осветленных участках в центральной части сквера развиты крапивные и бузиновые ассоциации из крапивы двудомной (*Urtica dioica* L.) и бузины травянистой (*Sambucus edulis* L.).

Вдоль канала вблизи Терека также распространены пырейно-ежовые сообщества, однако здесь в их составе обычны хвощ полевой (*Equisetum arvense* L.), осот овощной (*Sonchus oleraceus* L.), лютик ползучий (*Ranunculus repens* L.), мята длиннолистная (*Mentha longifolia* (L.) Huds.). Единично встречается ива пурпуровая (*Salix purpurea* L.).

Животные: Амфибии - Жаба зелёная *Bufo viridis*. Птицы - Дятел пёстрый *Dendrocopus major*, Скворец обыкновенный *Sturnus vulgaris*, Сойка *Garrulus glandarius*, Сорока *Pica pica*, Грач *Corvus frugilegus*, Ворона серая *C. cornix*, Славка серая *Sylvia communis*, Славка черноголовая *Sylvia atricapilla*, Горихвостка обыкновенная *Phoenicurus phoenicurus*, Дрозд черный *Turdus merula*, Синица большая *Parus major*, Лазоревка обыкновенная *Parus caeruleus*, Воробей домовый *Passer domesticus*, Зяблик *Fringilla coelebs*. Млекопитающие - Крот кавказский *Talpa caucasica*, Ёж белогрудый *Erinaceus concolor*, Бурозубка обыкновенная *Sorex araneus*, Белка обыкновенная *Sciurus vulgaris*, Мышь домовая *Mus*

musculus.

Состояние природного объекта: Древесные растения на территории сквера имеют удовлетворительное состояние. У отдельных экземпляров наблюдается усыхание ветвей в кронах, что связано с загущенностью насаждений. Скудность и однообразие травянистого покрова связано с вытаптыванием его и затененность кронами деревьев. Присутствуют заносные инвазивные виды, такие как череда отогнутая, стенактис однолетний, галинсога мелкоцветковая, ваточник сирийский, гречиха сахалинская и мелкопестник канадский.

### 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
<b>Magnoliophyta (Покрытосеменные)</b>			
<b>Eudicots (Настоящие двудольные)</b>			
<b>Lamiales (Губоцветные)</b>			
<b>Oleaceae (Маслиновые)</b>			
1	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Ясень обыкновенный (высокий)	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
<b>Sapindales (Сапидовые)</b>			
<b>Sapindaceae</b>			
2	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	Конский каштан обыкновенный	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1

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)	25	0	0	2
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	24	0	0	2
Eudicots (Настоящие двудольные)	20	0	0	2
Monocots (Однодольные)	4	0	0	0
Pteridophyta (Папоротники)	1	0	0	0
Equisetopsida (Хвощевые)	1	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	19	0	0	0
Amphibia (Амфибии)	1	0	0	0
Aves (Птицы)	14	0	0	0
Mammalia (Млекопитающие)	4	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