

# Кадастровый отчет по ООПТ городской парк местного значения «Городской парк культуры и отдыха»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
городской парк местного значения «Городской парк культуры и отдыха»
- 2. Категория ООПТ:**  
городской парк
- 3. Значение ООПТ:**  
Местное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**  
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**  
Комплексный.
- 6. Статус ООПТ:**  
Действующий
- 7. Дата создания:**  
10.10.1973
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**  
Данные отсутствуют
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**  
Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Калужского областного Совета народных депутатов	10.10.1973	512		
Постановление	городская управа города Калуги	30.12.2014	454-п		

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	Управа города Калуги	19.03.2018	2498-пи		

- 10. Ведомственная подчиненность:**  
Городская управа города Калуги Калужской 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, Калужская область, г. Калуга.

**15. Географическое положение ООПТ:**

Г. Калуга, пл. Старый торг, д.4.

**16. Общая площадь ООПТ:**

5,0 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:**

Одной из основных достопримечательностей парка является многовековой дуб. Парк имеет особую дендрологическую ценность. Древние его насаждения состоят из дуба, липы, тополя серебристого. Ранее часть парка считалась Городским садом, его аллеи были направлены к губернаторскому дому, а местом досуга был Летний театр. Старый городской сад с его липовыми аллеями и сохранившимися отдельными громадными лиственницами издавна служил любимым местом отдыха калужан. Более молодыми (80-100 лет) являются клен остролистный, серебристая ель, сибирские пихты, лиственницы. В последние годы здесь высажены конский каштан, ясень, акация белая, яблоня-китайка, рябина и кустарники: сирень, гордовина, жимолость, акация желтая. Площадь памятника природы - Городской парк культуры и отдыха - составляет в настоящее время 49803 кв.м.

Памятник природы представлен совокупностью древесных и травянистых растений, условно представляющих сообщества лесного типа искусственного происхождения, но разного срока существования. Парк представляет собой разновозрастное смешанное насаждение липы, дуба и ели европейской. В декоративных целях вдоль аллей также проводилась посадка туи и декоративных кустарников.

Преобладающей породой парка является липа. Всего обследовано 1144 дерева 18 древесных пород: 609 деревьев липы (*Tilia cordata*, ЛИП), 224 дерева туи (*Thuja*

*occidentalis*, Т), 63 дерева лиственницы (*Larix decidua*, Л), 52 дерева клена остролистного (*Acer platanoides*, КЛ), 50 деревьев березы (*Betula pendula*, Б), 39 дерева дуба (*Quercus robur*, Д), 25 деревьев ясеня (*Fraxinus pennsylvanica*, Я), 24 дерева ели европейской (*Picea abies*, Е), 15 деревьев каштана конского (*Aesculus hippocastanum*, КК), 13 деревьев ели колючей (*Picea pungens*, ЕК), 5 деревьев пихты (*Abies balsamea*, П) и 25 деревьев других пород (клен ясенелистый (*Acer negundo*, КЛЯ), тополь черный (*Populus nigra*, ТОП), сосна Веймутова (*Pinus strobus*, СВ), рябина (*Sorbus aucuparia*, Р), яблоня (*Malus domestica*, ЯБ), виды рода слив (*Prunus*, СЛ, Ч)). Среди них выделяются своими размерами сосна Веймутова и рябина. Состав насаждения 6ЛП2Д1Л1КЛ+Е+Я+КК. Средняя высота насаждения 19 метров. Средний диаметр насаждения 38 см. По высоте, возрасту и диаметру деревья сильно варьируют.

Также в парке отмечена аллея из сосны обыкновенной (*Pinus sylvestris*) и единичные деревья ореха маньчжурского (*Juglans mandshurica*), которые не учитывались в перечете из-за малых размеров. Кустарники в парке представлены свидиной белой, пузыреплодником калинолистным, калиной, рябинником, чубушником и другими.

Насаждение характеризуется как здоровое, средневзвешенная категория санитарного состояния: 1,18. На стволах деревьев отмечены морозобойные трещины, многочисленные механические повреждения прошлых лет различной степени, являющиеся местами проникновения различных инфекций, что способствует возникновению стволовых гнилей. Также были диагностированы комлевая и стволовая гнили различных стадий гниения древесины (I - IV стадии). Наличие дупел различного размера подтверждает наличие стволовой гнили IV стадии гниения, что говорит о прекращении стадии гниения древесины и начале её механического распада естественным путём или при участии

насекомых вредителей.

Деревья липы имеют признаки поражения тиростромозом (*Thyrostroma compactum*), которое приводит к усыханию ветвей в кроне дерева. На сильно пораженных деревьях листва распускается пучками из спящих почек. Через несколько лет кроны старых лип сильно деформируются, а молодые деревья усохнут.

#### 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:

**Министерство природных ресурсов и экологии Калужской области**

Юридический адрес организации: 248009, Калужская область, город Калуга, улица Заводская, 57

Телефон: (4842) 71-99-55

Факс: (4842) 71-99-56

Адрес электронной почты: [priroda@adm.kaluga.ru](mailto:priroda@adm.kaluga.ru)

Адрес в сети Интернет: <http://www.admoblkaluga.ru/sub/ecology/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 18.05.2011

ОГРН: 1114029001195

ФИО руководителя: Жипа Владимир Иванович

Должность: И.О. министра

Служебный телефон: (4842) 71-99-55

Адрес электронной почты: [jipa@adm.kaluga.ru](mailto:jipa@adm.kaluga.ru)

Заместители и руководители подразделений:

Начальник отдела государственной экологической экспертизы, нормирования и регулирования природоохранной деятельности Орлов Дмитрий Александрович (телефон: (4842) 719679 [orlov\\_da@adm.kaluga.ru](mailto:orlov_da@adm.kaluga.ru))

начальник управления по охране и использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Фурсов Сергей Валерианович (телефон: (4842) 71-99-92 [fursov@adm.kaluga.ru](mailto:fursov@adm.kaluga.ru))

начальник отдела воспроизводства и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Галчёнков Юрий Дмитриевич (телефон: (4842) 71-96-62 [galchenkov@adm.kaluga.ru](mailto:galchenkov@adm.kaluga.ru))

начальник отдела по регулированию использования территорий с особым режимом природопользования Копьев Евгений Алексеевич (телефон: (4842) 71-99-71 [kopiev\\_ea@adm.kaluga.ru](mailto:kopiev_ea@adm.kaluga.ru))

**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 Управы города Калуги от 19.03.2018 №2498-пи

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- строительство зданий, сооружений и иных объектов, дорог и трубопроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций, не связанное с обеспечением функционирования памятника природы;
- нарушение почвенного покрова, производство земляных работ, за исключением проведения мероприятий по сохранению и восстановлению памятника природы;
- проведение геологоразведочных работ, поиск и добыча полезных ископаемых;
- распашка земель, проведение сельскохозяйственных работ;
- деятельность, влекущая за собой изменение гидрологического режима;
- загрязнение и засорение поверхностных и подземных вод, сброс сточных вод;
- применение удобрений и ядохимикатов;
- рубка древесной и кустарниковой растительности, нарушение растительного покрова, за исключением проведения научных исследований и проведения мероприятий по сохранению и восстановлению памятника природы;
- уничтожение объектов животного мира и причинение им вреда, сбор, отлов, изъятие объектов животного мира из среды их обитания, а также причинение вреда местам обитания объектов животного мира;
- сброс отходов производства и потребления вне специально отведенных для этого мест, складирование, размещение, захоронение всех видов отходов, материалов, грунтов, снега;
- разведение костров, сжигание сухих листьев и травы;
- движение и стоянка механических транспортных средств и мопедов, не связанные с обеспечением функционирования памятника природы;
- расширение существующей дорожно-тропиночной сети;
- выгул, прогон и выпас сельскохозяйственных животных;
- повреждение ограждений, информационных знаков, стендов, указателей и других объектов инфраструктуры памятника природы;
- все виды рекреационной деятельности, оказывающие негативное воздействие на памятник природы, в том числе обустройство стоянок, установка палаток и тентов.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

Опускается по согласованию с министерством природных ресурсов и экологии Калужской области:  
- проведение противопожарных, санитарно-оздоровительных и иных профилактических мероприятий, необходимых для обеспечения противопожарной безопасности и поддержания санитарных свойств

территории памятника природы;  
- использование биологических мер борьбы с вредителями леса;  
- устройство гнездовий для птиц;  
- проведение научных исследований, включая экологический мониторинг;  
- организация эколого-просветительских мероприятий (проведение учебно-познавательных экскурсий, организация и обустройство экологических учебных троп).

**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