

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Дудергофские высоты»

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

памятник природы регионального значения «Дудергофские высоты»

**2. Категория ООПТ:**

памятник природы

**3. Значение ООПТ:**

Региональное

**4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**

Данные отсутствуют

**5. Профиль ООПТ:**

не определен

**6. Статус ООПТ:**

Действующий

**7. Дата создания:**

22.04.1992

**8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**

Образован в целях сохранения ценных природных комплексов.

**9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Ленинградского городского Совета народных депутатов	31.10.1988	849		О взятии под охрану бульваров, садов и парков, находящихся на территории Ленинграда и пригородов
Решение	малый Совет Петербургского городского Совета народных депутатов	22.04.1992	97		О государственных памятниках природы на Дудергофских высотах, Комаровском берегу, Стрельнинском берегу, парке "Сергиевка"
Приказ	администрация Санкт-Петербурга	18.09.2003	95-ос		Об утверждении проектов организации особо охраняемых природных территорий
Приказ	правительство Санкт-Петербурга	06.02.2004	14		О внесении изменений в приказ от 13.01.2004 №6/2
Постановление	правительство Санкт-Петербурга	15.02.2010	156		О проекте закона Санкт-Петербурга "О внесении изменений в некоторые законы Санкт-Петербурга в области охраны окружающей среды"
Закон	Санкт-Петербург	28.04.2010	254-69		О внесении изменений в некоторые законы Санкт-Петербурга в области охраны окружающей среды

**10. Ведомственная подчиненность:**

**Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Санкт-Петербурга**

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-Западный федеральный округ, г. Санкт-Петербург.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Территория расположена на Дудергофской возвышенности, в северной части территории расположена гора Ореховая (Дудергофская), в южной части - гора Воронья (Петра I) с абсолютными отметками соответственно 146,9 м и 175,9 м и с крутизной склонов до 30 градусов.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Южнотаежные восточноевропейские равнинные (возвышенные)	100

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

65,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

Площади кластерных участков

Кластерные участки		Площадь (га)		
№	Название	Всего	в том числе:	
			Морской акватории	Без изъятия из хозяйственного использования
1	Северный		0,0	
2	Южный		0,0	

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

18. **Границы ООПТ:**

Северная - по улицам Социалистической и Республиканской.  
Восточная - по границе городской черты Санкт-Петербурга и поселков Пиккола и Вариколово.  
Западная - по границе землепользований поселка Можайский от проспекта 25 Октября до ул.Социалистической.  
Южная - по границе городской черты Санкт-Петербурга.

**Границы кластеров:**

Северный:

Южный:

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

Отсутствуют

20. **Природные особенности ООПТ:**

Территория представляет Дудергофскую возвышенность, в северной части которой расположена гора Ореховая (Дудергофская), в южной части - гора Воронья (Петра I) с абсолютными отметками

соответственно 146,9 м и 175,9 м и с крутизной склонов до 30 градусов. На возвышенностях и склонах гор на дерново-карбонатных почвах сохранился уникальный для таежной зоны широколиственный кленово-ясеневый лес с примесью дуба и липы, подлеском из орешника, калины, смородины альпийской, жимолости и других кустарников.

В травяном покрове обильны типичные виды дубравной флоры, подлежащие охране в Санкт-Петербурге и области. Встречается венерин башмачок (семейство орхидных), занесенный в Красную книгу СССР.

В северной части произведены посадки караганы, спиреи, шиповника, в южной - пихты, лиственницы, сохранились отдельные интродуцированные экземпляры бука европейского. Встречаются представители фауны, характерные для широколиственных лесов.

Территория испытывает значительные антропогенные воздействия от неорганизованного отдыха, свалок мусора, горы Воронья и Ореховая используются для тренировок спортсменов-слаломистов, для чего вырублены просеки, установлены подъемники, что приводит к эрозии склонов, уничтожению растительного покрова, деградации уникального ландшафта. Имеются карьерные образования.

### 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)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Bryophyta (Мхи)</b>			
<b>Bryopsida (Бриевые мхи)</b>			
<b>Dicranales (Дикрановые)</b>			
<b>Fissidentaceae (Фиссидентовые)</b>			
1	<i>Fissidens gracilifolius</i> Brugg-Nam. & Nyholm	Фиссиденс изящнолистный	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): EN (2)
<b>Funariales (Фунариевые)</b>			
<b>Funariaceae (Фунариевые)</b>			
2	<i>Physcomitrella patens</i> (Hedw.) Bruch & Schimp.	Фискомитрелла отклоненная	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): EN (2)
<b>Hypnales (Гипновые)</b>			
<b>Anomodontaceae (Аномодоновые)</b>			
3	<i>Anomodon longifolius</i> (Schleich. ex Brid.) Hartm.	Аномодон длиннолистный	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): EN (2)
<b>Leucodontaceae (Левкодонтные)</b>			
4	<i>Leucodon sciuroides</i> (Hedw.) Schwägr.	Левкодонт беличий	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): CR (1)
<b>Neckeraceae (Некеровые)</b>			
5	<i>Neckera pennata</i> Hedw.	Неккера перистая	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): VU (3)
<b>Orthotrichales (Ортогриховые)</b>			
<b>Orthotrichaceae (Ортогриховые)</b>			
6	<i>Ulota crispa</i> (Hedw.) Brid.	Улота курчавая	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): EN (2)

Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Ascomycota (Сумчатые грибы)</b>			
<b>Lecanoromycetes (Леканоромицетовые)</b>			
<b>Lecanorales (Леканоровые)</b>			
<b>Parmeliaceae (Пармелиевые)</b>			
1	<i>Melanelia subargentifera</i> (Nyl.) Essl.	Меланелия серебристоносная	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): EN (2)
<b>Ostropales (Остроповые)</b>			
<b>Phlyctidaceae (Фликтидовые)</b>			
2	<i>Phlyctis agelaea</i> (Ach.) Flot.	Фликтис агела	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): RE (0)
<b>Teloschistales (Телосхистовые)</b>			
<b>Caliciaceae (Калициевые)</b>			
3	<i>Calicium viride</i> Tuck.	Калициум зеленый	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): VU (3)
<b>Leotiomycetes (Леоциомицеты)</b>			
<b>Helotiales (Гелоциевые)</b>			
<b>Rutstroemiaceae</b>			
4	<i>Rutstroemia bulgarioides</i> (Rabenh.) P. Karst.		• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): VU (3)

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 (Покрывтосеменные)</b>			
<b>Eudicots (Настоящие двудольные)</b>			
<b>Asterales (Сложноцветные)</b>			
<b>Asteraceae (Сложноцветные)</b>			
1	<i>Artemisia campestris</i> L.	Польнь полевая	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
2	<i>Crepis tectorum</i> L.	Скерда кровельная	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
3	<i>Ligularia sibirica</i> (L.) Cass.	Бузльник сибирский	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): EN (2)
<b>Menyanthaceae (Вахтовые)</b>			
4	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	Вахта трехлистная	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
<b>Brassicales</b>			
<b>Brassicaceae (Крестоцветные)</b>			
5	<i>Cardamine pratensis</i> L.	Сердечник луговой	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
<b>Fagales (Буковые)</b>			
<b>Betulaceae (Березовые)</b>			
6	<i>Betula pendula</i> Roth	Береза повислая	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 2.3
<b>Fagaceae (Буковые)</b>			
7	<i>Quercus robur</i> L.	Дуб черешчатый, Дуб обыкновенный	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 2.3
<b>Lamiales (Губоцветные)</b>			
<b>Oleaceae (Маслиновые)</b>			
8	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Ясень обыкновенный (высокий)	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
<b>Orobanchaceae (Заразиховые)</b>			
9	<i>Lathraea squamaria</i> L.	Петров крест чешуйчатый	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): VU (3)
<b>Sapindales (Сапидиновые)</b>			
<b>Sapindaceae</b>			
10	<i>Acer negundo</i> L.	Клен американский	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 2.3
11	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	Конский каштан обыкновенный	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
<b>Monocots (Однодольные)</b>			
<b>Asparagales (Спаржевые)</b>			
<b>Orchidaceae (Орхидные)</b>			
12	<i>Cypripedium calceolus</i> L.	Башмачок настоящий, Венерин башмачок	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (г. Санкт-Петербург): VU (3) • Красная книга РФ: 3
13	<i>Epipactis atrorubens</i> (Hoffm.) Besser	Дремлик темно-красный	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): EN (2)
14	<i>Malaxis monophyllos</i> (L.) Sw.	Мякотница однолистная	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
15	<i>Neottia nidus-avis</i> (L.) Rich.	Гнездовка обыкновенная	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): EN (2)
<b>Poales (Злаки)</b>			
<b>Juncaceae (Ситниковые)</b>			
16	<i>Juncus bufonius</i> L.	Ситник жабий	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
<b>Amphibia (Амфибии)</b>			
<b>Caudata</b>			
<b>Salamandridae (Саламандровые)</b>			
1	<i>Triturus cristatus</i> (Laurenti, 1768)	Гребенчатый тритон	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): CR (1)
<b>Aves (Птицы)</b>			
<b>Anseriformes (Гусеобразные)</b>			
<b>Anatidae (Утиные)</b>			
2	<i>Anas clypeata</i> Linnaeus, 1758	Широконоска	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): VU (3)
3	<i>Aythya ferina</i> (L.)	Красноголовая чернеть (красноголовый нырок)	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
4	<i>Cygnus cygnus</i> (L.)	Лебедь-кликун	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): NT (4)
<b>Charadriiformes (Ржанкообразные)</b>			
<b>Laridae (Чайковые)</b>			
5	<i>Chlidonias niger</i> (Linnaeus, 1758)	Черная крачка	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): NT (4)
6	<i>Hydrocoloeus minutus</i> (Pallas, 1776)	Малая чайка	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
7	<i>Larus argentatus</i> Pontoppidan, 1763	Серебристая чайка	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
<b>Scolopacidae (Бекасовые)</b>			
8	<i>Limosa limosa</i> (L.)	Большой веретенник	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Региональная КК (г. Санкт-Петербург): VU (3)
9	<i>Philomachus pugnax</i> (L.)	Турухтан	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): NT (4)
10	<i>Tringa totanus</i> (L.)	Травник	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): VU (3)
<b>Columbiformes (Голубеобразные)</b>			
<b>Columbidae (Голубиные)</b>			
11	<i>Columba oenas</i> L.	Клинтух	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): EN (2)
12	<i>Streptopelia turtur</i> (L.)	Обыкновенная горлица	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): NT (4)
<b>Falconiformes (Соколообразные)</b>			
<b>Accipitridae (Ястребиные)</b>			
13	<i>Accipiter gentilis</i> (L.)	Тетеревятник	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): NT (4)
<b>Falconidae (Соколиные)</b>			
14	<i>Falco columbarius</i> L.	Дербник	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): NT (4)
<b>Gruiformes (Журавлеобразные)</b>			
<b>Rallidae (Пастушковые)</b>			
15	<i>Fulica atra</i> L.	Лысуха	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
<b>Passeriformes (Воробьинообразные)</b>			

№	Латинское название	Русское название	
<b>Laniidae (Сорокопутовые)</b>			
16	<i>Lanius collurio</i> Linnaeus, 1758	Обыкновенный жулан	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): NT (4)
<b>Piciformes (Дятлообразные)</b>			
<b>Picidae (Настоящие дятловые)</b>			
17	<i>Dendrocopos minor</i> (L.)	Малый дятел	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): NT (4)
18	<i>Dryocopus martius</i> (L.)	Желна	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): NT (4)
19	<i>Picoides tridactylus</i> (L.)	Трёхпалый дятел	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): VU (3)
20	<i>Picus viridis</i> L.	Зеленый дятел	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): VU (3)
<b>Podicipediformes (Поганкообразные)</b>			
<b>Podicipedidae (Поганковые)</b>			
21	<i>Podiceps auritus</i> (L.)	Красношейная поганка	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (г. Санкт-Петербург): NT (4)
<b>Strigiformes (Совообразные)</b>			
<b>Strigidae (Настоящие совы)</b>			
22	<i>Asio otus</i> (Linnaeus, 1758)	Ушастая сова	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): NT (4)
23	<i>Strix aluco</i> Linnaeus, 1758	Серая неясыть	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): NT (4)
	( <i>Strix</i> (Linnaeus, 1758))	<i>Strix</i>	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): NT (4)
<b>Mammalia (Млекопитающие)</b>			
<b>Artiodactyla (Парнопалые)</b>			
<b>Cervidae (Олени)</b>			
24	<i>Capreolus capreolus</i> L.	Косуля европейская	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): VU (3)
<b>Chiroptera (Рукокрылые)</b>			
<b>Vespertilionidae (Гладконосые (обыкновенные) летучие мыши)</b>			
25	<i>Eptesicus nilssonii</i> Keyserling & Blasius, 1839	Северный кожан	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
<b>Lagomorpha (Зайцеобразные)</b>			
<b>Leporidae (Зайцевые)</b>			
26	<i>Lepus europaeus</i> Pal.	Заяц-русак	• Региональная КК (г. Санкт-Петербург): VU (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
<b>Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)</b>	0	0	0	0
<b>Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)</b>	0	0	0	0
<b>Bryophytes (Мохообразные)</b>	99	0	6	0
Bryophyta (Мхи)	90	0	6	0
Bryopsida (Бриевые мхи)	87	0	6	0
Polytrichopsida (Политриховые мхи)	2	0	0	0
Tetraphidopsida (Тетрафисовые мхи)	1	0	0	0
Marchantiophyta (Печеночники)	9	0	0	0
Jungermanniopsida (Юнгерманниевые)	7	0	0	0
Marchantiopsida (Маршанциевые)	1	0	0	0
Pelliopsida	1	0	0	0
<b>Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)</b>	163	0	4	0
Ascomycota (Сумчатые грибы)	101	0	4	0
Arthoniomycetes	2	0	0	0
Dothideomycetes (Дотидеомицетовые)	4	0	0	0
Eurotiomycetes (Эуротиомицетовые)	1	0	0	0
Lecanoromycetes (Леканоромицетовые)	57	0	3	0
Leotiomycetes (Леотиомицеты)	27	0	1	0
Pezizomycetes (Пецицомицеты)	7	0	0	0
Sordariomycetes (Сордариомицеты)	3	0	0	0
Basidiomycota (Базидиальные)	62	0	0	0
Agaricomycetes	62	0	0	0
<b>Invertebrates (Беспозвоночные животные)</b>	0	0	0	0
<b>Vascular plants (Сосудистые растения)</b>	397	1	5	12
Lycopodiophyta (Плауновые)	1	0	0	0
Lycopsidea (Плауновые)	1	0	0	0
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	383	1	5	12
Ceratophyllum clade (Группа Роголистника)	1	0	0	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	304	0	2	9
Magnoliids (Магнолиды)	1	0	0	0
Monocots (Однодольные)	77	1	3	3
Pinophyta (Голосемянные)	6	0	0	0
Pinopsida (Хвойные)	6	0	0	0
Pteridophyta (Папоротники)	7	0	0	0
Equisetopsida (Хвощевые)	2	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	5	0	0	0
<b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>	130	0	22	7
Amphibia (Амфибии)	5	0	1	0
Aves (Птицы)	105	0	19	6
Mammalia (Млекопитающие)	20	0	2	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:**

**Государственное казенное учреждение "Дирекция особо охраняемых природных территорий**



## **Санкт-Петербурга"**

Юридический адрес организации: 197046, Санкт-Петербург г, Каменноостровский пр-кт, 5/3

Почтовый адрес организации: 197046, Санкт-Петербург г, Каменноостровский пр-кт, 5/3

Телефон: 8 (812) 242-33-77

Факс: 8 (812) 242-33-77

Адрес электронной почты: [oopt@land.ru](mailto:oopt@land.ru)

Адрес в сети Интернет: <http://oopt.spb.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 30.01.2003

ОГРН: 1037828013530

ФИО руководителя: Ковалева Татьяна Васильевна

Должность: Директор

### **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:

- Решение малого Совета Петербургского городского Совета народных депутатов от 22.04.1992 №97

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- проведение изыскательских и строительных работ;
- устройство свалок, замусоривание земель;
- добыча полезных ископаемых, повреждение рельефа и геологических обнажений;
- рубка (кроме санитарной) древесной и кустарниковой растительности;
- сбор и повреждение охраняемых видов растений;
- проезд и стоянка автотранспорта, кроме ул. Советской, а также иных установленных мест;
- проведение слетов, соревнований, военных учений и других массовых мероприятий;
- стоянка туристов, передвижение вне дорог, троп и горнолыжных трасс;
- разведение костров;
- прокладка дорожно-тропиночной сети, прокладка и эксплуатация горнолыжных трасс без согласования с Ленкомприродой;
- проведение научных исследований без согласования с Ленкомприродой;
- использование помещений для производственных целей без согласования с Ленкомприродой.

### **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