

Кадастровый отчет по ООПТ Природный рекреационный комплекс «Леса Серебряноборского лесничества»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
Природный рекреационный комплекс «Леса Серебряноборского лесничества»
- 2. Категория ООПТ:**
природный рекреационный комплекс
- 3. Значение ООПТ:**
Местное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**
не определен
- 6. Статус ООПТ:**
Реорганизованный
- 7. Дата создания:**
19.03.2009
Дата реорганизации:
28.03.2017
реорганизована в «Леса Серебряноборского лесничества»(в связи с организацией государственного природного заказника регионального значения)
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**
Данные отсутствуют
Причины реорганизации:
в связи с организацией государственного природного заказника регионального значения
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**
Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	глава Одинцовского муниципального района	19.03.2009	62-	ПГЛ	

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	глава Одинцовского муниципального района	22.03.2017	43- ПГл		О признании утратившим силу постановления Главы Одинцовского муниципального района Московской области jn19/03.2009 # 62-GUk
Решение	Совет депутатов Одинцовского муниципального района Московской области	28.03.2017	7/26		О признании утратившим силу решения Совета депутатов Одинцовского муниципального района Московской области от 31.07.2009 ,N'Q 20/36 В связи с организацией Правительством Московской области на территории Одинцовского муниципального района государственного природного заказника областного значения «Леса Серебряноборского лесничества» в границах охраняемой природной территории местного значения природный рекреационный комплекс «Леса Серебряноборского лесничества», признать утратившим силу решение Совета депутатов Одинцовского муниципального района Московской области от 31.07.2009 N!! 20/36

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	Совет депутатов Одинцовского муниципального района Московской области	31.07.2009	20/36		Об утверждении паспорта особо охраняемой природной территории местного значения природного рекреационного комплекса «Леса Серебряноборского лесничества», расположенного в границах Одинцовского муниципального района, на территориях сельского поселения Барвихинское и городского поселения Одинцово
Решение	Совет депутатов Одинцовского муниципального района Московской области	13.09.2016	5/17		О внесении изменений в решения Совета депутатов Одинцовского муниципального района Московской области от 10.04.2008 № 22/23, 23/23, 24/23, 25/23, 26/23, от 31.07.2009 № 18/36, 19/36, 20/36, 22/36, от 13.11.2009 № 9/39, от 12.02.2010 № 7/41, 8/41, от 26.04.2013 № 15/24, 16/24, 17/24 Отменить пункт 2 решений Совета депутатов Одинцовского муниципального района Московской области

10. **Ведомственная подчиненность:**

Администрация Одинцовского муниципального района Московской области

Министерство экологии и природопользования Московской 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, Московская область, Одинцовский район.

15. Географическое положение ООПТ:

Гп Одинцово, сп Барвихинское. В окрестностях д. Мякинино, с. Ромашково, Раздоры, Шульгино

16. Общая площадь ООПТ:

1 490,0 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:

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)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Arthropoda (Членистоногие)			
Insecta (Насекомые)			
Coleoptera (Жесткокрылые)			
Carabidae (Жужелицы)			
1	<i>Cicindela sylvatica</i> Linnaeus, 1758	Скакун лесной	• Региональная КК (Московская область): 3
2	<i>Cylindera germanica</i> (Linnaeus, 1758)	Скакун германский	• Региональная КК (Московская область): 3
Lucanidae (Рогачи)			
3	<i>Sinodendron cylindricum</i> (Linnaeus, 1758)	Рогач однорогий	• Региональная КК (Московская область): 3
Lepidoptera (Чешуекрылые)			
Lycaenidae (Голубянки)			
4	<i>Thecla betulae</i> (Linnaeus, 1758)	Зефир берёзовый	• Региональная КК (Московская область): 5
Nymphalidae (Многочетницы)			
5	<i>Apatura iris</i> (Linnaeus, 1758)	Переливница большая	• Региональная КК (Московская область): 2
Papilionidae (Парусники)			
6	<i>Papilio machaon</i> Linnaeus, 1758	Махаон	• Региональная КК (Московская область): 3
	(<i>Papilio</i> (Linnaeus, 1758))	<i>Papilio</i>	• Региональная КК (Московская область): 3
Pieridae (Белянки)			
7	<i>Colias myrmidone</i> (Esper, 1781)	Желтушка раKITниКовая	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1 • Региональная КК (Московская область): 3
Saturniidae (Павлиноглазки)			
8	<i>Saturnia pavonia</i> (Linnaeus, 1758)	Павлиний глаз малый ночной (Павлиноглазка малая)	• Региональная КК (Московская область): 3
Sphingidae (Бражники)			
9	<i>Hemaris tityus</i> (Linnaeus, 1758)	Бражник шмелевидный скабиозовый, Шмелевидка скабиозовая	• Региональная КК (Московская область): 3

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)			
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Apiales (Зонтичные)			
Ariaceae (Зонтичные)			
1	<i>Sanicula europaea</i> L.	Подлесник европейский	• Региональная КК (Московская область): 3
Asterales (Сложноцветные)			
Asteraceae (Сложноцветные)			
2	<i>Artemisia campestris</i> L.	Польнь полевая	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Menyanthaceae (Вахтовые)			
3	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	Вахта трехлистная	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
Ericales			
Ericaceae (Вересковые)			
4	<i>Moneses uniflora</i> (L.) A. Gray	Одноцветка крупноцветная	• Региональная КК (Московская область): 3
5	<i>Pyrola media</i> Sw.	Грущанка средняя	• Региональная КК (Московская область): 2
Fagales (Буковые)			
Betulaceae (Березовые)			
6	<i>Betula pendula</i> Roth	Береза повислая	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 2.3
Fagaceae (Буковые)			
7	<i>Quercus robur</i> L.	Дуб черешчатый, Дуб обыкновенный	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 2.3
Lamiales (Губоцветные)			
Lamiaceae (Губоцветные)			
8	<i>Dracocephalum ruyschiana</i> L.	Змееголовник Рюйша	• Региональная КК (Московская область): 3
Oleaceae (Маслиновые)			
9	<i>Fraxinus excelsior</i> L.	Ясень обыкновенный (высокий)	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
Ranunculales			
Ranunculaceae (Лютиковые)			
10	<i>Delphinium elatum</i> L.	Живокость высокая	• Региональная КК (Московская область): 3
Saxifragales (Камнеломковые)			
Crassulaceae (Толстянковые)			
11	<i>Sempervivum globiferum</i> subsp. <i>globifera</i>	Бородник (Молодило) шароносный, Бородник обыкновенный	• Региональная КК (Московская область): 3
	(<i>Sempervivum globiferum</i> L.)	Бородник (Молодило) шароносный, Бородник обыкновенный	• Региональная КК (Московская область): 3
Monocots (Однодольные)			
Asparagales (Спаржевые)			
Orchidaceae (Орхидные)			
12	<i>Epipactis palustris</i> (L.) Crantz	Дремлик болотный	• Региональная КК (Московская область): 2
13	<i>Malaxis monophyllos</i> (L.) Sw.	Мякотница однолистная	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Московская область): 3
Poales (Злаки)			
Cyperaceae (Осоковые)			
14	<i>Carex rhynchophylla</i> C. A. Mey.	Осока вздутоносая	• Региональная КК (Московская область): 3

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название
Amphibia (Амфибии)		
Anura (Бесхвостые)		

№	Латинское название	Русское название	
Bufo (Жабы)			
1	<i>Bufo viridis</i> Laurenti, 1768	Зеленая жаба	• Региональная КК (Московская область): 3
Pelobatidae (Чесночницы)			
2	<i>Pelobates fuscus</i> (Laurenti, 1768)	Обыкновенная чесночница	• Региональная КК (Московская область): 3
Aves (Птицы)			
Columbiformes (Голубеобразные)			
Columbidae (Голубиные)			
3	<i>Columba oenas</i> L.	Клентух	• Региональная КК (Московская область): 2
4	<i>Streptopelia turtur</i> (L.)	Обыкновенная горлица	• Региональная КК (Московская область): 2
Coraciiformes (Ракшеобразные)			
Alcedinidae (Зимородковые)			
5	<i>Alcedo atthis</i> (L.)	Обыкновенный зимородок	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Региональная КК (Московская область): 2
Falconiformes (Соколообразные)			
Accipitridae (Ястребиные)			
6	<i>Milvus migrans</i> (Bodd.)	Черный коршун	• Региональная КК (Московская область): 2
7	<i>Pandion haliaetus</i> (L.)	Скопа	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Московская область): 1
8	<i>Pernis apivorus</i> (L.)	Обыкновенный осоед	• Региональная КК (Московская область): 3
Falconidae (Соколиные)			
9	<i>Falco peregrinus</i> Tunst.	Сапсан	• Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Московская область)
10	<i>Falco vespertinus</i> L.	Кобчик	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Московская область): 1
Gruiformes (Журавлеобразные)			
Gruidae (Журавлиные)			
11	<i>Grus grus</i> (L.)	Серый журавль	• Региональная КК (Московская область): 3
Passeriformes (Воробьинообразные)			
Corvidae (Врановые)			
12	<i>Nucifraga caryocatactes</i> (L.)	Кедровка, или ореховка	• Региональная КК (Московская область): 3
Laniidae (Сорокопудовые)			
13	<i>Lanius excubitor</i> L.	Серый сорокопуд	• Региональная КК (Московская область): 1
Paridae (Синицевые)			
14	<i>Cyanistes cyanus</i> (Pallas, 1770)	Белая лазоревка, Князёк	• Региональная КК (Московская область): 3
Sylviidae (Славковые)			
15	<i>Sylvia nisoria</i> (Bechstein, 1792)	Ястребиная славка	• Региональная КК (Московская область): 3
Piciformes (Дятлообразные)			
Picidae (Настоящие дятловые)			

№	Латинское название	Русское название	
16	<i>Picoides tridactylus</i> (L.)	Трёхпалый дятел	• Региональная КК (Московская область): 3
17	<i>Picus viridis</i> L.	Зеленый дятел	• Региональная КК (Московская область): 2
Strigiformes (Совообразные)			
Strigidae (Настоящие совы)			
18	<i>Otus scops</i> (L.)	Сплюшка, Совка Сплюшка	• Региональная КК (Московская область): 3
Mammalia (Млекопитающие)			
Carnivora (Хищные)			
Canidae (Псовые)			
19	<i>Canis lupus</i> Linnaeus, 1758	Волк	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Rodentia (Грызуны)			
Sciuridae (Беличьи)			
20	<i>Pteromys volans</i> (Linnaeus)	Обыкновенная летяга	• Региональная КК (Московская область): 1
Reptilia (Рептилии)			
Squamata (Чешуйчатые)			
Colubridae (Ужовые)			
21	<i>Natrix natrix</i> (Linnaeus, 1758)	Обыкновенный уж	• Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 2.3 • Региональная КК (Московская область): 2
Lacertidae (Настоящие ящерицы)			
22	<i>Lacerta agilis</i> Linnaeus, 1758	Прыткая ящерица	• Региональная КК (Московская область): 2

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)	2	0	0	0
Bryophyta (Мхи)	1	0	0	0
Bryopsida (Бриевые мхи)	1	0	0	0
Marchantiophyta (Печеночники)	1	0	0	0
Jungermannopsida (Юнгерманниевые)	1	0	0	0
Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)	0	0	0	0
Invertebrates (Беспозвоночные животные)	10	0	10	1
Arthropoda (Членистоногие)	10	0	10	1
Insecta (Насекомые)	10	0	10	1
Vascular plants (Сосудистые растения)	196	0	10	6
Lycopodiophyta (Плауновые)	1	0	0	0
Lycopsidea (Плауновые)	1	0	0	0
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	182	0	10	6
Eudicots (Настоящие двудольные)	139	0	7	5
Magnoliids (Магнолиды)	1	0	0	0
Monocots (Однодольные)	42	0	3	1
Pinophyta (Голосемянные)	2	0	0	0
Pinopsida (Хвойные)	2	0	0	0
Pteridophyta (Папоротники)	11	0	0	0
Equisetopsida (Хвощевые)	3	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	8	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	151	2	21	4
Actinopterygii (Костистые рыбы)	2	0	0	0
Amphibia (Амфибии)	8	0	2	0
Aves (Птицы)	107	2	16	2
Mammalia (Млекопитающие)	31	0	1	1
Reptilia (Рептилии)	3	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:

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