

Кадастровый отчет по ООПТ Государственный природный заказник областного значения «Дубровицкий лес»

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

Государственный природный заказник областного значения «Дубровицкий лес»

2. Категория ООПТ:

государственный природный заказник

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

Комплексный.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

29.09.2017

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Сохранение ненарушенных природных комплексов, их компонентов в естественном состоянии; восстановление естественного состояния природных комплексов, нарушенных антропогенной деятельностью, поддержание экологического баланса.

Заказник предназначен для:

- сохранения и восстановления природных комплексов;
- сохранения местообитаний редких видов растений;
- сохранения местообитаний редких видов животных;
- ведения мониторинга видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Московской области;
- выполнения научно-исследовательских работ по изучению объектов особой охраны заказника.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Московской области	29.09.2017	814/35	Об организации государственного природного заказника областного значения «Дубровицкий лес»	Организовать в городском округе Подольск Московской области государственный природный заказник областного значения «Дубровицкий лес»

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
-----------	--------------	------	-------	-------	--------------------

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Московской области	24.05.2019	294/15		О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 29.09.2017 N 814/35 "ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАКАЗНИКА ОБЛАСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ "ДУБРОВИЦКИЙ ЛЕС"

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Московской области	11.02.2009	106/5		Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области
Постановление	правительство Московской области	27.06.2017	535/22		Об утверждении изменений в Схему развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области Утвердить прилагаемые изменения в Схему развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области, утвержденную постановлением Правительства Московской области от 11.02.2009 N 106/5 "Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области"
Постановление	правительство Московской области	14.11.2017	944/42		О внесении изменений в Схему развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области Утвердить изменения, которые вносятся в Схему развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области, утвержденную постановлением Правительства Московской области от 11.02.2009 N 106/5 "Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области"

10. **Ведомственная подчиненность:**

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, Подольский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Московская область, городской округ Подольск, поселок Дубровицы. Заказник состоит из трех участков. Участок 1 расположен на левобережье реки Пахры между поселком Поливаново и Детско-юношеским оздоровительным Центром «Мечта». Участки 2 и 3 расположены на междуречье рек Пахра и Десна между границей Московской области на севере и востоке, деревней Луковня на юго-западе, рекой Пахра на юге и поселком Дубровицы на юго-востоке и разделены лишь полосой отвода автодороги «Дубровицы -б/о «Мечта» .

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Подтаежные восточноевропейские равнинные (возвышенные)	68.6
Речные поймы и дельты	29.6
Широколиственнолесные восточноевропейские равнинные (возвышенные)	1.8

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

561,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 561,0 га.

Площади кластерных участков

Кластерные участки		Площадь (га)		
№	Название	Всего	в том числе:	
			Морской акватории	Без изъятия из хозяйственного использования
1	участок 1	70,3	0,0	70,3
2	участок 2	405,4	0,0	405,4
3	участок 3	85,3	0,0	85,3

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

0,0 га

18. Границы ООПТ:

Границы кластеров:

участок 1:

Участок 1 включает :

- кварталы 53-56 Подольского участкового лесничества Подольского лесничества (здесь и далее номера кварталов приводятся по материалам лесоустройства 1999 года; названия лесничества и участкового лесничества приводятся в соответствии с приказом Федерального агентства лесного хозяйства N 21 от 12.01.2009 «Об определении количества лесничеств на территории;
- московской области и установлении их границ»);
- участки лугов в пойме реки Пахры: между кварталами 54, 55, 56 Подольского участкового лесничества и рекой Пахрой.

участок 2:

Участок 2 включает:

- восточную часть квартала 46 (к востоку от линии магистрального газопровода, пересекающего квартал в субмеридиональном направлении), северную часть квартала 47 (к северу от полосы отвода автодороги «Дубровицы - б/о «Мечта»), квартал 48, северную часть квартала 57 (к северу от пол оси отвода автодороги «Дубровицы б/о «Мечта») и кварталы 91-95 Подольского участкового лесничества Подольского лесничества;
- выдела 27-29 квартала 5 Подольского сельского участкового лесничества Подольского лесничества;
- участки лугов в пойме реки Десны: между кварталом 91 Подольского участкового лесничества и рекой Десной; а также между выделами 27 и 28 квартала 5 Подольского сельского участкового

лесничества, кварталом 94 Подольского участкового лесничества, и рекой Десной.

участок 3:

Участок 3 включает:

- южную часть квартала 47 (к югу от полосы отвода автодороги «Дубровицы - б/о «Мечта»), центральную часть квартала 57 (между южной границей полосы отвода автодороги »Дубровицы - б/о «Мечта» и автодорогой «Дубровицы -;
- шапово») и квартал 96 Подольского участкового лесничества Подольского лесничества;
- выдел 20 квартала 5 Подольского сельского участкового лесничества Подольского лесничества;
- участки лугов в пойме реки Пахры: между кварталом 57 Подольского участкового лесничества и рекой Пахрой.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Особо охраняемая природная территория областного значения государственный природный заказник «Дубровицкий лес» (далее заказник) предложена к организации с целью обеспечения сохранности ценных природных комплексов и объектов, имеющих особое природоохранное значение для Московской области.

Территория, запланированная для организации государственного природного заказника, располагается в северной части Москворецко-Окской равнины в районе распространения волнистых, слабоволнистых, наклонных и плоских водноледниковых, древнеаллювиально-водноледниковых (долинно-зандровых) и древнеаллювиальных равнин. Дочетвертичные породы территории заказника представлены глинами верхней и средней юры, песками верхней юры и известняками среднего карбона.

Планируемый к организации заказник состоит из двух участков. Участок № 1 заказника приурочен к междуречью рек Десны и Пахры, недалеко от места их слияния, и включает волнистую долинно-зандровую равнину, участки надпойменных террас и поймы реки Пахры в ее среднем течении, а также фрагмент долины реки Десны в ее нижнем течении. Абсолютные высоты Участка № 1 изменяются от 124,9 м до 172 м. На высотах около 12-16 м над урезом воды реки Пахры на Участке № 1 сформировалась поверхность второй надпойменной террасы. В пределах долины реки Пахры образовались преимущественно крутые и очень крутые левобережные склоны (15-40°, местами до 50-60°), осложненные многочисленными формами рельефа, сформировавшимися в результате современных экзогенных процессов – карстово-суффозионных, оползневых, осыпных и эрозионных. На склонах выделяются участки террасных поверхностей, расположенных на высоте до 10 м над урезом воды в реке Пахре. В нижних частях склонов выходят на дневную поверхность глыбы известняков карбона. Эрозионные формы, приуроченные к долине реки Пахры, на Участке представлены береговыми ложбинами, рывтинами и оврагами.

Участок № 2 включает поверхности долинно-зандровой равнины, левобережные участки первой надпойменной террасы реки Пахры и ее пойм всех уровней. Абсолютные высоты Участка № 2 изменяются от 131,5 м до 173 м. Террасные склоны здесь относительно невысокие (6-8 м) и пологие (5-8°). Эрозионные формы Участка № 2 выражены по типу балок и оврагов, наиболее крупная балка имеет протяженность около 1 км в пределах заказника.

Гидрологический сток территории заказника направлен в реку Пахру и в ее левый приток – реку Десну (в северо-восточной части Участка №1).

На обследованной территории организуемого заказника, в его предлагаемых границах, преобладают дерново-подзолистые и серые типы почв, сформировавшиеся, соответственно, под мелколиственно-хвойными и широколиственными лесными массивами. В понижениях образовались дерново-подзолисто-глеевые и серые глеевые почвы. При земледельческом освоении равнин заказника в прошлом сформировались агрогенно-преобразованные агродерново-подзолистые, агродерново-подзолисто-глеевые, агросерые и аргосерые глеевые почвы. На переувлажненных участках днищ балок и оврагов, в местах сочений грунтовых вод отмечаются перегнойно-глеевые почвы. На низинном болоте на Участке № 1 образовались торфяные эутрофные почвы. В центральной части пойм рек Пахры и Десны на Участках № 1 и № 2 выделяются аллювиальные темногумусовые почвы. В пределах предлагаемого заказника преобладают широколиственные леса и их производные березово-осиновые леса с участием широколиственных пород, елово-сосновые сложные леса с фрагментами лесокультур сосны и ели, пойменные луга и ольхово-ивовые прибрежные сообщества.

На территории заказника отмечено обитание 72 видов позвоночных животных, относящихся к 16 отрядам пяти классов, в том числе один вид рыб, два вида амфибий, один вид пресмыкающихся, 53 вида птиц и пять видов млекопитающих. Фауна обоих участков заказника, расположенных в пределах одного природного массива, является очень близкой по своему составу и тесно связанной. Основу фаунистического комплекса наземных позвоночных животных территории составляют характерные виды лесных местообитаний – 65% зарегистрированных видов наземных животных. Виды лугово-полевых местообитаний (18%) а также виды водно-болотного комплекса (13%) имеют значительно меньшую долю в видовом составе. Синантропные виды, тяготеющие к окружающим населенным пунктам, составляют около 4% от фауны территории. В границах территории заказника можно выделено четыре основных зоокомплекса (зооформации): зооформация лиственных лесов, зооформация хвойных лесов, зооформация открытых местообитаний, зооформация водно-болотных местообитаний. Зооформация лиственных лесов, распространенная в широколиственных, мелколиственных и смешанных лесах разных типов, занимает большую часть территории заказника. На предлагаемой к включению в заказник территории располагаются ценные в природоохранном отношении экосистемы: сложные елово-сосновые и сосново-еловые с широколиственными породами кустарниковые кислично-широкотравные леса; широколиственные леса с липой, кленом, дубом и вязом кустарниковые широколиственные; пойменные мелколиственные леса. Зафиксировано произрастание семи видов растений занесённых в Красную книгу Московской области (скерда сибирская, омфалодес, или пупочник ползучий, хохлатка полая, аномондон длиннолистный, аномондон утонченный, дикранум зеленый и некера перистая) и обитание шести видов животных, занесённых в Красную книгу Московской области (многоцветница чёрно-жёлтая, или чёрно-рыжая, многоцветница, или углокрыльница V-белое, жужжало разноцветное, обыкновенный уж, белоспинный дятел и обыкновенный зимородок), а также семи видов редких и уязвимых видов растений (гнездовка настоящая, волчегодник обыкновенный, или волчье лыко обыкновенное, гулявник прямой, колокольчики крапиволистный, широколистный и персиколистный, земляника мускусная) и двух видов животных (пустельга и барсук), которые являются редкими и уязвимыми видами, не внесенными в Красную книгу Московской области, но нуждающимися на территории области в постоянном контроле и наблюдении.

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
Bryophyta (Мхи)			
Bryopsida (Бриевые мхи)			
Dicranales (Дикрановые)			
Dicranaceae (Дикрановые)			
1	<i>Dicranum viride</i> (Sull. & Lesq.) Lindb.	Дикран зеленый	• Региональная КК (Московская область): 3
Hypnales (Гипновые)			
Anomodontaceae (Аномодоновые)			
2	<i>Anomodon attenuatus</i> (Hedw.) Huebener	Аномодон оттянутый	• Региональная КК (Московская область): 2
3	<i>Anomodon longifolius</i> (Schleich. ex Brid.) Hartm.	Аномодон длиннолистный	• Региональная КК (Московская область): 3
Neckeraceae (Некеровые)			
4	<i>Neckera pennata</i> Hedw.	Неккера перистая	• Региональная КК (Московская область): 3

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)			
Diptera (Двукрылые)			
Bombyliidae (Жужжала)			
1	<i>Bombylius discolor</i> Mikan, 1796	Жужжало разноцветное	• Региональная КК (Московская область): 3

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)			
Basal angiosperms (Базальные покрывтосеменные)			
Nymphaeales (Нимфейные)			
Nymphaeaceae (Нимфейные)			
1	<i>Nuphar lutea</i> (L.) Sm	Кубышка желтая	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Asterales (Сложноцветные)			
Asteraceae (Сложноцветные)			
2	<i>Artemisia campestris</i> L.	Польнь полевая	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
3	<i>Crepis sibirica</i> L.	Скерда сибирская	• Региональная КК (Московская область): 3
Fagales (Буковые)			
Betulaceae (Березовые)			
4	<i>Betula pendula</i> Roth	Береза повислая	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 2.3
Fagaceae (Буковые)			
5	<i>Quercus robur</i> L.	Дуб черешчатый, Дуб обыкновенный	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 2.3
Ranunculales			
Papaveraceae (Маковые)			
6	<i>Corydalis cava</i> (L.) Schweigg. & Körte	Хохлатка полая	• Региональная КК (Московская область): 3
Sapindales (Сапидовые)			
Sapindaceae			
7	<i>Acer negundo</i> L.	Клен американский	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 2.3
unplaced in an order (не включены в какой-либо порядок)			
Boraginaceae (Бурачниковые)			
8	<i>Omphalodes scorpioides</i> (Haenke) Schrank	Омфалодес ползучий (Пупочник завитой)	• Региональная КК (Московская область): 3

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
Aves (Птицы)			
Piciformes (Дятлообразные)			
Picidae (Настоящие дятловые)			
1	<i>Dendrocopos leucotos</i> (Bechst.)	Белоспинный дятел	• Региональная КК (Московская область): 5
Mammalia (Млекопитающие)			
Carnivora (Хищные)			
Canidae (Псовые)			
2	<i>Canis lupus</i> Linnaeus, 1758	Волк	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Rodentia (Грызуны)			
Muridae (Мышиные)			
3	<i>Apodemus uralensis</i> (Pallas, 1811)	Малая лесная мышь	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
Reptilia (Рептилии)			
Squamata (Чешуйчатые)			
Colubridae (Ужовые)			
4	<i>Natrix natrix</i> (Linnaeus, 1758)	Обыкновенный уж	• Красный список МСОП: Critically Endangered (CR), ver. 2.3 • 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)	4	0	4	0
Bryophyta (Мхи)	4	0	4	0
Bryopsida (Бриевые мхи)	4	0	4	0
Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)	0	0	0	0
Invertebrates (Беспозвоночные животные)	1	0	1	0
Arthropoda (Членистоногие)	1	0	1	0
Insecta (Насекомые)	1	0	1	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	147	0	3	5
Magnoliophyta (Покрытосеменные)	136	0	3	5
Basal angiosperms (Базальные покрытосеменные)	1	0	0	1
Eudicots (Настоящие двудольные)	103	0	3	4
Magnoliids (Магнолиды)	1	0	0	0
Monocots (Однодольные)	31	0	0	0
Pinophyta (Голосемянные)	2	0	0	0
Pinopsida (Хвойные)	2	0	0	0
Pteridophyta (Папоротники)	9	0	0	0
Equisetopsida (Хвощевые)	4	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	5	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	69	0	2	3
Actinopterygii (Костистые рыбы)	1	0	0	0
Amphibia (Амфибии)	2	0	0	0
Aves (Птицы)	50	0	1	0
Mammalia (Млекопитающие)	15	0	0	2
Reptilia (Рептилии)	1	0	1	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:

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими документами:

- Постановление правительства Московской области от 29.09.2017 №814/35

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

Запрещенные виды деятельности:

- любое строительство, кроме видов деятельности, разрешенных подпункту и. пункта 1 настоящего раздела;
- любые рубки, кроме видов деятельности, разрешенных подпунктами а, б, в, г пункта 1

настоящего раздела;

- организация туристических станций, бивуаков, новых туристических троп и спортивных трасс, кроме видов деятельности, разрешенных подпунктом и пункта I настоящего раздела;
- устройство и улучшение дорожно-тропиночной сети, кроме ремонта существующих по состоянию на 15.12.2016, дорог с покрытием, а также кроме видов деятельности, разрешенных подпунктами и и л пункта 1 настоящего раздела;
- возведение физкультурно-оздоровительных, спортивных и спортивно-технических сооружений, кроме видов деятельности, разрешенных подпунктом и пункта I настоящего раздела;
- разведение костров, сжигание мусора, устройство палов сухой растительности;
- использование пиротехники;
- прослушивание аудиоустройств без наушников; и) разведка и добыча полезных ископаемых;
- взрывные работы;
- виды деятельности, которые могут привести к загрязнению территории и акватории, в том числе: проведение авиационно-химических работ; применение химических средств борьбы с вредителями, болезнями растений, сорняками; складирование ядохимикатов, минеральных удобрений, горюче-смазочных материалов, навоза; сброс, размещение отходов производства и потребления, в том числе устройство навалов, свалок мусора;
- заезд на территорию заказника и перемещение по ней с использованием моторных транспортных средств вне имеющихся автодорог с твердым покрытием (в том числе мотоциклы, квадроциклы, снегоходы и т.п.), а также, исключая спецтранспорт и транспорт при необходимости его использования для природоохранного патрулирования, иных природоохранных мероприятий, для ведения лесохозяйственной деятельности, поддержания правопорядка, пожаротушения, предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и спасения жизни людей, эксплуатации, ремонта, регламентного обслуживания существующих инженерных объектов и коммуникаций, а также для строительства и обслуживания лыжероллерной трассы в соответствии с подпунктом и пункта Л настоящего раздела;
- сбор дикорастущих растений, являющихся объектами особой охраны в заказнике, их пересаживание;
- изъятие из природы животных, являющихся объектами особой охраны в заказнике.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

Допустимые виды деятельности:

- охрана, защита и воспроизводство лесов в соответствии с их целевым назначением (защитные леса) и категорий защитных лесов;
- выборочные санитарные рубки;
- уборка захламленности, включая уборку аварийных и сухостойных деревьев вдоль имеющихся на территории дорог, троп и спортивных трасс;
- расчистка, рубка квартальных, граничных просек;
- сбор грибов и ягод;
- спортивная и любительская рыбная ловля на общих основаниях;
- сенокосение на землях не относящихся к землям лесного фонда;
- эксплуатация, ремонт, регламентное обслуживание существующих линейных инженерных объектов и коммуникаций, а также сооружений, являющихся неотъемлемой технологической частью указанных объектов, без расширения занимаемых ими до организации заказника площадей, трасс и полос отвода;
- строительство, функционирование и обслуживание лыжероллерной трассы в границах существующей на этом Участке заказника лыжной трассы (выделы Arg 38-50 квартала 47, выделы № 1-13, 16 квартала 57, выделы № 8, 9, 1 1 квартала 95 и выделы № 1-7 квартала 96 Подольского участкового лесничества Подольского лесничества);
- проведение спортивных соревнований и тренировок на участке действующей лыжной трассы (и планируемой в ее границах лыжероллерной трассы) в южной части кварталов 47, 57 и кварталах 95 и 96 Подольского участкового лесничества.

создание элементов экологической инфраструктуры, в том числе:

- вынесение на местность границ заказника путем установки информационных аншлагов;
- установка непреодолимых препятствий и шлагбаумов па въездах на территорию заказника;
- создание экологических троп, по согласованию с центральным исполнительным органом государственной власти Московской области, осуществляющим деятельность в сфере организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий областного

значения;

- пешие, лыжные и конные прогулки отдыхающих.

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