

Кадастровый отчет по ООПТ памятников природы регионального значения "Роща Высокая гора"

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

памятников природы регионального значения "Роща Высокая гора"

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:

05.04.1977

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Значение памятника природы:

- охрана ценофонда (представлены типичные биоценозы водораздельных дубрав);
- научное (ботаническое);
- водоохранное (для р. Теши);
- рекреационное.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Арзамасского городского совета народных депутатов	05.04.1977	97		
Решение	исполнительный комитет Горьковского областного Совета народных депутатов	14.02.1984	56	Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы местного значения	Утвердить Перечень государственных памятников природы местного значения
Решение	Нижегородский областной Совет народных депутатов	22.03.1994	57-м	Об утверждении Перечня особо охраняемых природных территорий и объектов природного наследия	Утвердить Перечень особо охраняемых природных территорий и объектов, относящихся к природно-заповедному фон

Правоудостоверяющие документы:

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Распоряжение	администрация Нижегородской области	15.08.1994	1141-р	Об отнесении земель особо охраняемых природных территорий к землям природно- заповедного фонда, их охранных зон - к землям природоохранного назначения	Отнести земли особо охраняемых природных территорий и объектов Нижегородской области на общей площади 292736,11 га к землям природно-заповедного фонда, без изъятия земель у землепользователей, собственников, владельцев и арендаторов. Отнести установленные охранные зоны особо охраняемых природных территорий и объектов Нижегородской области на общей площади 45071,7 га к землям природоохранного назначения

Индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранные обязательства, другие документы по организации и функционированию ООПТ:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Распоряжение	правительство Нижегородской области	04.10.2007	1537-р	О внесении изменений в распоряжение Правительства Нижегородской области от 10 августа 2006 года N 591-р	Внести в распоряжение Правительства Нижегородской области от 10 августа 2006 года N 591-р "Об особо охраняемых природных территориях" изменения
Постановление	правительство Нижегородской области	24.01.2013	35	О памятниках природы регионального значения "Болото Козье", "Болото Мостовое" и "Роцца Высокая гора"	Утвердить паспорта на памятники природы регионального значения: "Болото Козье", "Болото Мостовое", "Роцца Высокая гора".
Постановление	правительство Нижегородской области	22.04.2021	327	О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 24 ЯНВАРЯ 2013 Г. N 35	

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Распоряжение	правительство Нижегородской области	10.08.2006	591-р	Об особо охраняемых природных территориях	Утвердить: 1. Перечень природных объектов и территорий Нижегородской области, относящихся к природно-заповедному фонду; 2. Перечень находящихся в стадии проектирования и вновь выявленных уникальных природных объектов и территорий Нижегородской области, подлежащих отнесению к природно-заповедному фонду; 3. Изменения в паспорта следующих памятников природы областного значения; 4. Перечень территорий, входящих в состав водно-болотного угодья международного значения на территории Нижегородской области

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Нижегородской области	30.03.2007	98	Об утверждении результатов государственной кадастровой оценки земель особо охраняемых территорий и объектов вне границ населенных пунктов Нижегородской области	Утвердить кадастровую стоимость единицы площади земель особо охраняемых территорий и объектов вне границ населенных пунктов Нижегородской области, определенную в результате проведения государственной кадастровой оценки земель по состоянию на 1 января 2003 года
Приказ	комитет охраны природы и управления природопользованием Нижегородской области	30.10.2007	236	Об утверждении плана паспортизации памятников природы Нижегородской области и плана разработки обосновывающей документации для последующего придания находящимся в стадии проектирования и вновь выявленным уникальным объектам и территориям Нижегородской области статуса особо охраняемых природных территорий	Утвердить план паспортизации памятников природы Нижегородской области. Утвердить план разработки обосновывающей документации для последующего придания находящимся в стадии проектирования и вновь выявленным уникальным объектам и территориям Нижегородской области статуса особо охраняемых природных территорий.

10. **Ведомственная подчиненность:**

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:**

Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, Арзамасский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

От районного центра г. Арзамаса на северо-запад в 1 км, от с. Хватовка на юго-восток в 0,5 км.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Речные поймы и дельты	56.7
Широколиственнолесные восточноевропейские равнинные (возвышенные)	43.3

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

49,5 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 49,5 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:

Памятник природы расположен на первой надпойменной террасе и высоком коренном склоне долины реки Тешы, имеющем высоту около 30 м и крутизну 30°. Он представляет собой высоковозрастную водораздельную дубраву. Первый ярус древостоя в ней образован дубом, липой, березой, местами - осиной в различных соотношениях. Дубы, липы, а также отдельные березы имеют возраст 120 - 150 лет, диаметр стволов 50 - 80 см. Единичные дубы достигают 200-летнего возраста и диаметра ствола 100 см. Большинство берез и осин имеют возраст 50 - 80 лет, диаметр стволов 25 - 40 см. Высота деревьев первого яруса 23 - 26 м; сомкнутость крон 0,5 - 0,6. Местами выражен второй ярус древостоя, в котором на разных участках преобладают липа или береза, присутствуют также клен остролистный, ива козья, вяз шершавый, единично дуб. Возраст деревьев второго яруса 30 - 40 лет, высота 15 - 18 м, диаметр стволов 8 - 15 см, сомкнутость крон до 0,3 - 0,4. В подросте преобладает липа, встречаются также береза, клен, осина, ива козья, вяз шершавый, единично дуб. Высота подроста от 1 до 10 м, густота от 0,2 до 0,8.

Подлесок обычно имеет густоту 0,3 - 0,5. В нем доминирует лещина обыкновенная, встречаются также рябина обыкновенная, жимолость лесная, бересклет бородавчатый, малина обыкновенная. Лещина и рябина имеют высоту 3 - 4 м, остальные кустарники около 1 м. Встречаются участки, на которых лещина и рябина отсутствуют; густота подлеска здесь не более 0,1. В южной части памятника природы в подлеске местами встречается бузина красная.

В травяно-кустарничковом ярусе преобладают либо осока волосистая, либо сныть обыкновенная. Встречаются также звездчатка ланцетовидная и злаковидная, будра плющевидная, осока бледноватая, лютики кашубский, едкий и золотистый, норичник шишковатый, медуница неясная, горошек заборный, зверобой пятнистый, герань лесная, земляника лесная, колокольчики крапиволистный, широколистный и рапунцелевидный, гравилат городской, живучка ползучая, овсяница гигантская, вероника дубравная, буквица лекарственная, яснотка крапчатая, чистец лесной, копытень европейский, пролесник многолетний, щитовники мужской и шартрский, хвощи лесной и луговой, воронец колосистый, фиалки удивительная и опушенная, ландыш майский, кочедыжник женский, купена многоцветковая, вороний глаз, рэгнерия собачья, черноголовка обыкновенная, крапива двудомная, костяника, рещок волосистый, вейник тростниковидный и другие. Суммарное проективное покрытие травостоя 70 - 80%. На почве в основном мертвый покров.

На территории памятника природы встречается большое число карстовых провалов глубиной от 1 - 2 м до 5 - 6 м и диаметром от 2 - 3 м до 10 - 15 м.

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:

- Экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов:

Расположен на землях лесного фонда Арзамасского межрайонного лесничества (квартал 107 Арзамасского участкового лесничества).

22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):

Данные отсутствуют

23. Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ:

Министерство экологии и природных ресурсов Нижегородской области

Юридический адрес организации: 603082, г. Н.Новгород, Кремль, корпус 14

Почтовый адрес организации: 603082, г. Н.Новгород, Кремль, корпус 14

Телефон: 8(831) 435-63-17, 8(831) 435-63-35

Факс: 8(831) 435-63-36

Адрес электронной почты: official@eco.kreml.nnov.ru

Адрес в сети Интернет: <http://mineco-nn.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 20.03.2009

ОГРН: 1095260002683

ФИО руководителя: Егоров Денис Борисович

Должность: министр

Служебный телефон: 8 (831) 435-63-35

Заместители и руководители подразделений:

заместитель министра Гриднев Александр Станиславович (телефон: 8 (831) 435-63-38)

Начальник управления охраны окружающей среды Швечкова Наталья Игоревна (телефон: 8 (831) 435-63-42)

начальник сектора экологического просвещения Седуль Александра Сергеевна (телефон: 8 (831) 435-63-10)

Государственное бюджетное учреждение Нижегородской области "Экология региона"

Юридический адрес организации: 603109, Н. Новгород, ул. Ильинская, 51

Почтовый адрес организации: 603109, Н. Новгород, ул. Ильинская, 51

Телефон: 8(831) 433-94-10, 437-33-32

Адрес электронной почты: eco@ecolog-region.ru

Адрес в сети Интернет: <http://ecolog-region.ru/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 27.11.2002

ОГРН: 1025203738559

ФИО руководителя: Левин Максим Сергеевич

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:

- Постановление правительства Нижегородской области от 24.01.2013 №35
- Постановление правительства Нижегородской области от 22.04.2021 №327

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- приватизация и продажа земель;
- все виды рубок леса, за исключением лесохозяйственных мероприятий, направленных на ликвидацию последствий стихийных бедствий и оздоровление насаждений, проводимых по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования особо охраняемых природных территорий (далее - ООПТ);
- строительство;
- прокладывание коммуникаций;
- добыча полезных ископаемых (в том числе торфа), геолого-разведочные изыскания;
- распашка земель;
- применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;
- проведение гидромелиоративных и ирригационных работ, строительство запруд, плотин, водозаборов, любые другие действия, приводящие к изменению гидрологического режима водоемов и территории в целом;
- размещение свалок и полигонов для захоронения и уничтожения различных отходов;
- проезд и стоянка автотранспорта вне дорог;
- засорение и захламление территории;
- заготовка живицы;
- прогон и выпас скота;
- разбивка туристических стоянок, разведение костров;
- промышленная заготовка лекарственных и декоративных растений;
- деятельность, препятствующая сохранению или восстановлению объектов охраны, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- проведение лесохозяйственных мероприятий, направленных на ликвидацию последствий стихийных бедствий и оздоровление насаждений, проводимых по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования ООПТ;
- проведение мероприятий по тушению пожаров;
- проведение лесовосстановительных и противопожарных мероприятий согласно лесохозяйственному регламенту и проектам освоения лесов, утвержденных в установленном порядке;
- проведение комплекса профилактических противопожарных мероприятий, не включенных в лесохозяйственный регламент и проекты освоения лесов, утвержденные в установленном порядке, по согласованию с уполномоченными органами исполнительной власти Нижегородской области в области лесных отношений, а также в области организации, охраны и использования ООПТ;
- обеспечение функционирования и ремонт существующих коммуникаций по согласованию с уполномоченным органом исполнительной власти Нижегородской области в области организации, охраны и использования ООПТ;

- реконструкция существующих коммуникаций согласно проектной документации, получившей положительное заключение государственной экологической экспертизы;
- сбор грибов и ягод;
- сенокошение;
- проведение учебных экскурсий;
- научные исследования;
- виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах памятника природы, в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 г. N П/0412.

Основные виды разрешенного использования земельных участков:

- деятельность по особой охране и изучению природы (9.0);
- охрана природных территорий (код 9.1).

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:

- заготовка лесных ресурсов (код 10.3);
- природно-познавательный туризм (код 5.2)."

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