

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы областного значения "Лутенка"

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

памятник природы областного значения "Лутенка"

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

32.12.09

5. Профиль ООПТ:

Ботанический.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

02.04.1992

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Памятник природы образован с целью сохранения отрезка долины малой реки и примыкающих к ней лесных балок с участками дубовых лесов, а также места произрастания редких видов растений: 1 редкого вида, внесенного в Красные книги РФ и Брянской области: пальчатокоренник балтийский; 4 редких видов, внесенных в Красную книгу Брянской области: пальчатокоренник мясо-красный, печеночница благородная, страусник обыкновенный.

Природоохранное значение.

Ботаническое:

- место произрастания 1 редкого вида растений, внесенного в Красные книги РФ и Брянской области: пальчатокоренник балтийский;
- место произрастания 3 редких видов растений, внесенных в Красную книгу Брянской области: пальчатокоренник мясо-красный, печеночница благородная, страусник обыкновенный;
- участки дубовых лесов в балках.

Гидрологическое:

- отрезок русла малой реки;
- лесные балки с родниками, питающими р. Лутенка.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	малый Совет Брянского областного Совета народных депутатов	02.04.1992	54		Об утверждении перечня участков особо ценных продуктивных земель, земель природоохранного назначения, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения и других особо охраняемых территорий, изъятие которых для иных надобностей не допускается или ограничивается

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	администрация Брянской области	16.12.2009	1350		Об утверждении положений и паспортов особо охраняемых природных территорий в г. Брянске, Брасовском, Брянском, Выгоничском, Дятьковском, Жуковском, Злынковском, Карачевском, Климовском, Клетнянском, Клинцовском, Комаричском, Навлинском, Почепском, Севском, Стародубском, Трубчевском, Унечском, Суземском районах
					Утвердить положения и паспорта следующих особо охраняемых природных территорий Брянской области

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	Брянская областная Дума	30.03.2006	4-600		О согласовании схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Брянской области
Постановление	администрация Брянской области	30.06.2006	412		О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области
					Утвердить прилагаемую схему развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области
Постановление	правительство Брянской области	10.02.2014	27-п		О признании утратившим силу Постановления администрации Брянской области от 30 июня 2006 года N 412 "О схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Брянской области"

10. Ведомственная подчиненность:

Департамент природных ресурсов и экологии Брянской 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, Брянская область, Клетнянский район.

15. Географическое положение ООПТ:

Брянская область, Клетнянский район, 9 км на север от пгт Клетня, к юго-западу от н.п. Павлинки в долине р. Лутенка.

Памятник природы занимает участок долины р. Лутенка с лесными балками на отрезке 0,4 км и 1,4 км к юго-западу от н.п. Павлинки. Территория памятника природы относится к землям СПК "Заветы Ильича" (леса в пределах балок находятся в ведении Косновского участкового лесничества Клетнянского лесничества (бывший Клетнянский сельский лесхоз).

Географические координаты:
Центр: 53,48202° с.ш.; 33,21675° в.д.;
Запад: 53,48079° с.ш.; 33,20050° в.д.;
Восток: 53,47557° с.ш.; 33,23005° в.д.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Подтаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	100

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

41,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 41,0 га.

17. Площадь охранной зоны ООПТ:

Данные отсутствуют

18. Границы ООПТ:

Граница памятника природы проходит по бровке долины реки и балкам левого борта долины. В состав памятника природы не входят земли полосы отчуждения автомобильной дороги Клетня - Павлинки и земли полосы отчуждения линии электропередачи, расположенной рядом с автодорогой.

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

Отсутствуют

20. Природные особенности ООПТ:

Рельеф. Повышенный, слабоволнистый, с абсолютными высотами 185 - 195 м. Долина р. Лутенка хорошо выражена в рельефе. Балки, впадающие слева в долину, имеют крутые склоны. Перепад высот от устья к вершинам балок составляет не менее 10 м.

Почвы. Дерново-подзолистые суглинистые (на моренных отложениях).

Гидрология. Протяженность р. Лутенка в пределах памятника природы - 1,9 км. Ширина 3 - 5 м, на плесах достигает 20 м. Глубина около 1,0 м, на ямах до 2,0 м. Течение быстрое, вода прозрачная. Меандрирование значительное. Берега хорошо выражены в рельефе, часто высокие.

Растительный покров. В долине р. Лутенка растительность представлена черноольшаниками, ивняками и пойменными лугами. В травяной растительности - лабазник вязолистный, гравилат речной, душистый колосок, лапчатка гусиная, бодяк болотный, осоки острая и черная, калужница болотная, подорожник ланцетный, камыш лесной, мятлики луговой и болотный, скерда болотная, щавель кислый, вероника дубравная, лютик едкий и др. На лугах отмечены редкие виды: пальчатокоренники балтийский и мясо-красный. Древесную и кустарниковую растительность поймы образуют ольха клейкая, ива сероватая, ива трехтычинковая и др. Здесь отмечен редкий вид: страусник обыкновенный. Растительность балок образуют древесные сообщества из дуба черешчатого, липы, клена остролистного, осины, рябины и др. В кустарниковом ярусе - лещина, в травяном - сныть, копытень, зеленчук желтый, осока пальчатая и др. Здесь отмечены многочисленные популяции охраняемого вида: печеночницы благородной.

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):**

Факторы негативного воздействия

Фактор негативного воздействия	Объект воздействия	В чем проявляется негативное воздействие	Значимость (сила) негативного воздействия
пожары		Низовые пожары в дубравах из-за палов на сельскохозяйственных землях	

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 администрации Брянской области от 16.12.2009 №1350

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- осушительная мелиорация;
- строительство новых гидротехнических сооружений (прудов и др.);
- все виды рубок леса, за исключением санитарных и рубок ухода в молодняках;
- загрязнение территории, складирование и захоронение любых отходов.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- сенокошение;
- сбор ягод и грибов;

- любительский лов рыбы;
- экологический туризм;
- проведение научных исследований и практических мероприятий, направленных на изучение и поддержание гидрологического режима;
- другие виды деятельности, не наносящие вреда природному комплексу памятника природы.

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