

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Река Вытебеть и ее пойма»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**
памятник природы регионального значения «Река Вытебеть и ее пойма»
- 2. Категория ООПТ:**
памятник природы
- 3. Значение ООПТ:**
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**
Ландшафтный.
- 6. Статус ООПТ:**
Действующий
- 7. Дата создания:**
18.11.1993
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**
Данные отсутствуют
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**
Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	малый совет Калужского областного Совета народных депутатов	18.11.1993	184		Об объявлении объектов памятниками природы регионального значения
Постановление	законодательное Собрание Калужской области	20.09.2012	624		О внесении изменений в некоторые нормативные правовые акты Калужской области

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

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Калужской области	16.03.2016	169		Об особо охраняемой природной территории регионального значения - памятнике природы «Река Вытебеть и ее пойма»

- 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:**

Центральный федеральный округ, Калужская область, Хвастовичский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Восточнее пос. Еленский и дер. Клен

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Подтаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	100

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

704,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га.

17. **Площадь охранной зоны ООПТ:**

Данные отсутствуют

18. **Границы ООПТ:**

Внешняя граница особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Река Вытебеть и ее пойма» начинается от точки N 53027'36,79" E 35032'45,33" и проходит в северном направлении по западным границам кварталов 85, 80, 81 и 78 Тургеневского участкового лесничества государственного казенного учреждения Калужской области «Еленское лесничество» до северной границы муниципального района «Хвастовичский район» Калужской области. Далее поворачивает на юго-восток и идет по северной границе муниципального района «Хвастовичский район» Калужской области до восточной границы Калужской области. Далее идет сначала в юго-западном направлении, потом в северо-восточном направлении по восточной границе Калужской области до исходной точки N 53027'36,79" E 35032'45,33".

Внутренняя граница особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Река Вытебеть и ее пойма» совпадает с границами земельного участка с кадастровым номером 40:23:110000:107.

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

Отсутствуют

20. **Природные особенности ООПТ:**

Река Вытебеть является правым притоком реки Жиздра. Она берет начало у дер. Яковлева Карачевского района Брянской области, пересекает границу Орловской области и течет по территории Хотынецкого района, а в среднем течении пересекает границу Калужской области, на территории которой впадает в реку Жиздра. Река Вытебеть извилиста, на ней много песчаных мелей, длинных перекатов, крутых поворотов, заколов. На многих песчаных перекатах глубина не превышает 20-30 см. Дно чаще песчаное, иногда илистое, и только на нескольких перекатах каменистое. Берега в основном невысокие, песчаные, покрытые лесами. Длина водотока составляет 133 км, водосборная площадь – 1760 км². Пойменная растительность представлена комплексом лесной и луговой растительности, среди которой наиболее обильны пырей ползучий, овсяница луговая, тысячелистник обыкновенный, щавель кислый, подмаренник мягкий. Прибрежно-водная растительность состоит из двукисточника тростниковидного, костра безостого, подмаренника цепкого, крапивы двудомной, чертополоха колючего, будры плющевидной, полыни обыкновенной и крестовника приречного. Водная растительность представлена элодеей канадской, роголистником темно-зеленым, кубышкой желтой, частухой обыкновенной и стрелолистом обыкновенным.

На территории памятника природы выявлено 80 видов сосудистых растений, 3 вида беспозвоночных, 1 вид круглоротых, 27 видов рыб, 10 видов земноводных, 5 видов пресмыкающихся, 50 видов птиц и 35 видов млекопитающих.

В границах особо охраняемой природной территории отмечены бересклет европейский, жестер слабительный, русская быстринка, обыкновенный подкаменщик, стерлядь, серый журавль, краснобрюхая жерлянка, обыкновенная гадюка, речная выдра, европейская норка, крошечная бурозубка, равнозубая бурозубка, малая кутора, лесной нетопырь или Натузиуса, занесенные в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Калужской области

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)			
Lepidoptera (Чешуекрылые)			
Geometridae (Пяденицы)			
1	<i>Idaea muricata</i> (Hufnagel, 1767)	Малая пяденица красноватая	• Региональная КК (Калужская область): 3
Nymphalidae (Многоцветницы)			
2	<i>Melitaea cinxia</i> (Linnaeus, 1758)	Шашечница цинксия	• Региональная КК (Калужская область): 2
3	<i>Melitaea didyma</i> (Esper, 1778)	Шашечница дидима	• Региональная КК (Калужская область): 2
4	<i>Melitaea phoebe</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	Шашечница феба	• Региональная КК (Калужская область): 2

Vascular plants (Сосудистые растения)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
Aves (Птицы)			
Gruiformes (Журавлеобразные)			
Gruidae (Журавлиные)			
1	<i>Grus grus</i> (L.)	Серый журавль	• Региональная КК (Калужская область): III
Mammalia (Млекопитающие)			
Carnivora (Хищные)			
Mustelidae (Куньи)			
2	<i>Lutra lutra</i> L.	Речная выдра	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Региональная КК (Калужская область): II
Ursidae (Медвежи)			
3	<i>Ursus arctos</i> Linnaeus, 1758	Бурый медведь	• Региональная КК (Калужская область): I
Soricomorpha (Землеройкообразные)			
Soricidae (Землеройковые)			
4	<i>Sorex minutissimus</i> Zimmermann, 1780	Крошечная бурозубка	• Региональная КК (Калужская область): III

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)	6	0	4	0
Arthropoda (Членистоногие)	6	0	4	0
Insecta (Насекомые)	6	0	4	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	0	0	0	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	7	0	4	1
Amphibia (Амфибии)	1	0	0	0
Aves (Птицы)	1	0	1	0
Mammalia (Млекопитающие)	5	0	3	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:

Министерство природных ресурсов и экологии Калужской области

Юридический адрес организации: 248009, Калужская область, город Калуга, улица Заводская, 57

Телефон: (4842) 71-99-55

Факс: (4842) 71-99-56

Адрес электронной почты: priroda@adm.kaluga.ru

Адрес в сети Интернет: <http://www.admoblkaluga.ru/sub/ecology/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 18.05.2011

ОГРН: 1114029001195

ФИО руководителя: Антохина Варвара Анатольевна

Должность: Министр

Служебный телефон: (4842) 71-99-55

Заместители и руководители подразделений:

Начальник отдела государственной экологической экспертизы, нормирования и регулирования природоохранной деятельности Орлов Дмитрий Александрович (телефон: (4842) 719679 orlov_da@adm.kaluga.ru)

начальник управления по охране и использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Фурсов Сергей Валерианович (телефон: (4842) 71-99-92 fursov@adm.kaluga.ru)

начальник отдела воспроизводства и использования объектов животного мира и водных биологических ресурсов Галчёнков Юрий Дмитриевич (телефон: (4842) 71-96-62 galchenkov@adm.kaluga.ru)

заместитель министра - начальник управления природопользования Жипа Владимир Иванович (телефон: (4842) 71-99-61 jira@adm.kaluga.ru)

начальник отдела по регулированию использования территорий с особым режимом природопользования Копьев Евгений Алексеевич (телефон: (4842) 71-99-71 kopiev_ea@adm.kaluga.ru)

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 Калужской области от 16.03.2016 №169

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- строительство зданий, сооружений и иных объектов, трубопроводов, линий электропередачи и прочих коммуникаций, не связанное с обеспечением функционирования памятника природы;
- нарушение почвенного покрова, производство земляных работ, за исключением проведения мероприятий по сохранению и восстановлению памятника природы;
- проведение геологоразведочных работ, поиск и добыча полезных ископаемых;
- распашка земель, проведение сельскохозяйственных работ;
- деятельность, влекущая за собой изменение гидрологического режима;
- загрязнение и засорение поверхностных и подземных вод, сброс сточных вод;
- применение удобрений и ядохимикатов;
- рубка древесной и кустарниковой растительности, нарушение растительного покрова, за исключением проведения научных исследований и мероприятий по сохранению и восстановлению памятника природы;
- уничтожение редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов растительного и животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и (или) Красную книгу Калужской области, а также действия, которые могут привести к гибели, снижению численности, сокращению ареала распространения или нарушению среды их обитания (произрастания);
- сброс отходов производства и потребления вне специально отведенных для этого мест, складирование, размещение, захоронение всех видов отходов, материалов, грунтов, снега;
- разведение костров, сжигание сухих листьев и травы;
- движение и стоянка механических транспортных средств и мопедов, не связанные с обеспечением функционирования памятника природы;
- расширение существующей дорожно-тропиночной сети;
- выгул, прогон и выпас сельскохозяйственных животных;
- повреждение ограждений, информационных знаков, стенов, указателей и других объектов инфраструктуры памятника природы;

- все виды рекреационной деятельности, оказывающие негативное воздействие на памятник природы, в том числе обустройство стоянок, установка палаток и тентов.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

На особо охраняемой природной территории регионального значения – памятнике природы «Река Вытебеть и ее пойма» допускается по согласованию с министерством природных ресурсов, экологии и благоустройства Калужской области:

- проведение противопожарных, санитарно-оздоровительных и иных профилактических мероприятий, необходимых для обеспечения противопожарной безопасности и поддержания санитарных свойств территории памятника природы;
- использование биологических мер борьбы с вредителями леса;
- устройство гнездовий для птиц;
- проведение научных исследований, включая экологический мониторинг;
- организация эколого-просветительских мероприятий (проведение учебно-познавательных экскурсий, организация и обустройство экологических учебных троп).

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