

# Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Урочище Рыхотка»

- 1. Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
памятник природы регионального значения «Урочище Рыхотка»
- 2. Категория ООПТ:**  
памятник природы
- 3. Значение ООПТ:**  
Региональное
- 4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**  
Данные отсутствуют
- 5. Профиль ООПТ:**  
Комплексный.
- 6. Статус ООПТ:**  
Действующий
- 7. Дата создания:**  
11.06.1990
- 8. Цели создания ООПТ и ее ценность:**  
Имеет научное и природоохранное значение.
- 9. Нормативная основа функционирования ООПТ:**  
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 Тульской области	25.11.2013	678		Об утверждении границ зон с особыми условиями использования территорий памятников природы и установлении ограничений (обременений) на входящие в них земли
Постановление	правительство Тульской области	23.12.2021	857		ОБ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ БОГОРОДИЦКИЙ РАЙОН И МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КУРКИНСКИЙ РАЙОН

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Тульского областного Совета народных депутатов	11.06.1990	8-298		О государственных памятниках природы местного значения
Постановление	губернатор Тульской области	19.03.2009	14-пг		Об утверждении лесного плана Тульской области

- 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, Тульская область, Куркинский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Памятник природы расположен на территории муниципального образования Михайловское Куркинского района в 1 км юго-западнее д. Грибоедово на левобережном склоне долины р. Рыхотка.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Речные поймы и дельты	100

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

33,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 33,0 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:**

Паспорт ООПТ составлен в 1987 г. ст. науч. сотр. ВНИИ охраны природы В.И. Даниловым. С 1983 года в урочище проводили энтомологические и герпетологические исследования С.А. Рябов, Л.В. Большаков и др. В эти же годы начались и регулярные ботанические исследования. В 1999 году проводилось изучение флоры, энтомофауны и фауны позвоночных специалистами: И.С. Шереметьевой, В.И. Даниловым, Л.В. Большаковым, А.Ф. Лакомовым, О.В. Швец (Большаков, 2000а; Шереметьева и др., 2002а).

Памятник природы расположен на склоне левого берега р. Рыхотки. В верхней части склона расположено лесное сообщество, в нижней — степное. Для территории ООПТ характерны выщелоченные черноземы, сформированные на лёссовидных карбонатных суглинках. На крутых склонах почвы отсутствуют. Западная и северная части лесного сообщества представляют собой березняк с примесью липы, клена остролистного и равнинного. Подлесок состоит из лещины, жестера слабительного, жимолости лесной, бересклета бородавчатого. Травяной покров представлен, в основном, видами широколиственных лесов с некоторым остепнением. В зависимости от освещенности участка, обусловленной сомкнутостью крон, доминируют либо обычные дубравные виды: сныть, пролесник многолетний и др., либо более светолюбивые: папоротник орляк, коротконожка перистая, осока горная, козелец приземистый и др. На опушке нередко клен татарский, терн и вишня степная. В восточной части урочища расположена сажаная дубрава с примесью ясеня

пенсильванского, караганы древовидной, черемухи обыкновенной и бузины красной. Травяной покров здесь практически отсутствует. Отмечены одно-, двухлетние всходы дуба. Степное сообщество занимает нижнюю часть склона. Это участок луговой степи с ковылем перистым, ковылем узколистным и другими редкими видами растений. Общий список высших растений — 158 видов, из них редких и охраняемых — 19, в т.ч. адонис весенний (горицвет) *Adonis vernalis* L., астрагал эспарцетный *Astragalus onobrychis* L., василёк сумской *Centaurea sumensis* Kalenicz., василёк русский *Centaurea ruthenica* Lam., венечник ветвистый *Anthericum ramosum* L., ирис безлистный *Iris aphylla* L., истод сибирский *Polygala sibirica* L, качим высочайший *Gypsophila altissima* L., ковыль волосатик *Stipa capillata* L., ковыль перистый *Stipa pennata* L, козелец торчащий *Scorzonera stricta* Hornem., крестовник цельнолистный *Senecio integrifolius* (L.) Clairv., коровяк фиолетовый *Verbascum phoeniceum* L., лён жёлтый *Linum flavum* L., лук желтеющий *Allium flavescens* L., мордовник обыкновенный *Echinops ritro* L., остролодочник волосистый *Oxytropis pilosa* (L.) DC, спирея городчатая *Spiraea crenata* L, ясменник розовый *Asperula cynanchica* L. В составе фауны насекомых здесь обнаружен целый ряд редких, очень локальных и уязвимых видов чешуекрылых: древоточец земляной *Catopta thrips* (Hbn.), пестрянки глазчатая *Zygaena carniolica* (Sc), лядвенцовая *Z. loti* (Den. et Sen.), эфиальт *Z. ephialtes* (L.), ангелика *Z. angelicae* Ochs., пяденица *Phibalopteryx virgata* (Hfn.), совки *Apatea sublustris* (Esp.), *Hadena bicurris* (Hfn.), толстоголовки опушенная *Carcharodus flocciferus* (Z.), мозаичная *Muschampia tessellum* (Hbn.), хвостатка терновая *Nordmannia spini* (Den. et Sen.), голубянки алексис *Glaucopsyche alexis* (Pd.), терсит *Polyommatus thersites* (Cant.), Рипарта *Agrodiaetus ripartii* (Frr.), а также несколько видов микрочешуекрылых. Кроме того, это единственное место, где в 1984-85 гг. была отмечена популяция желтушки золотистой *Colias chrysotheme* (Esp.), располагающейся здесь на северной границе ареала. Всего здесь отмечено 312 видов чешуекрылых, в т.ч. 48 видов, нуждающихся в охране. Из редких для Тульской области видов отряда двукрылые здесь отмечены: жужжало малый *Bombylius minor* L., лохматка готтентотта *Villa hottentotta* (L.), экзопрозопа клеомена *Echoprosopa cleomene* (Egg.) и парагус двуцветный *Paragus bicolor* (E). Фауна позвоночных животных включает 2 вида амфибий, 3 вида рептилий, 5 видов млекопитающих, 20 видов птиц, в т.ч. перепел *Coturnix coturnix* L., коростель *Styx styx* L., золотистая щурка *Merops apiaster* L.

#### **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
<b>Arthropoda (Членистоногие)</b>			
<b>Insecta (Насекомые)</b>			
<b>Lepidoptera (Чешуекрылые)</b>			
<b>Hesperiidae (Толстоголовки)</b>			
1	<i>Carcharodus floccifera</i> (Zeller, 1847)	Темнокрылка шандровая	• Региональная КК (Тульская область): 2
<b>Lycaenidae (Голубянки)</b>			
2	<i>Glaucopsyche alexis</i> (Poda, 1761)	Голубянка алексис	• Региональная КК (Тульская область): 2
3	<i>Polyommatus ripartii</i> (Freyer, 1830)	Голубянка Рипара	• Региональная КК (Тульская область): 2
4	<i>Polyommatus thersites</i> (Cantener, 1835)	Терзит	• Региональная КК (Тульская область): 2
<b>Pieridae (Белянки)</b>			
5	<i>Colias chrysotheme</i> (Esper, 1781)	Желтушка золотистая	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
<b>Zygaenidae (Пестрянки)</b>			
6	<i>Zygaena angelicae</i> (Ochsenheimer, 1808)	Пестрянка ангелики	• Региональная КК (Тульская область): 2
7	<i>Zygaena carniolica</i> (Scopoli, 1763)	Пестрянка астроголовая	• Региональная КК (Тульская область): 2
8	<i>Zygaena ephialtes</i> (Linnaeus, 1767)	Пестрянка-эфиальт	• Региональная КК (Тульская область): 3
9	<i>Zygaena loti</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	Пестрянка лядвенцевая	• Региональная КК (Тульская область): 3

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Magnoliophyta (Покрывтосеменные)</b>			
<b>Eudicots (Настоящие двудольные)</b>			
<b>Asterales (Сложноцветные)</b>			
<b>Asteraceae (Сложноцветные)</b>			
1	<i>Centaurea ruthenica</i> Baumg. ex Nymn	Василек русский	• Региональная КК (Тульская область)
2	<i>Echinops ritro</i> L.	Мордовник обыкновенный	• Региональная КК (Тульская область)
3	<i>Psephellus sumensis</i> (Kalen.) Greuter	Василек сумской	• Региональная КК (Тульская область)
4	<i>Scorzonera stricta</i> Hornem	Козелец торчащий (прямой)	• Региональная КК (Тульская область)
5	<i>Tephrosieris integrifolia</i> (L.) Holub	Пепельник равнинный	• Региональная КК (Тульская область)
<b>Caryophyllales (Гвоздичные)</b>			
<b>Caryophyllaceae (Гвоздичные)</b>			
6	<i>Gypsophila altissima</i> L.	Качим высочайший (Гипсолюбка)	• Региональная КК (Тульская область)
<b>Fabales (Бобовые)</b>			
<b>Fabaceae (Бобовые)</b>			
7	<i>Astragalus onobrychis</i> L.	Астрагал эспарцетный	• Региональная КК (Тульская область)
8	<i>Oxytropis pilosa</i> (L.) DC.	Остролодочник волосистый	• Региональная КК (Тульская область)
<b>Polygalaceae (Истодовые)</b>			
9	<i>Polygala sibirica</i> L.	Истод сибирский	• Региональная КК (Тульская область)
<b>Gentianales (Горечавковые)</b>			
<b>Rubiaceae (Мареновые)</b>			
10	<i>Asperula cynanchica</i> L.	Ясменник розоватый	• Региональная КК (Тульская область)
<b>Malpighiales</b>			
<b>Linaceae (Льновые)</b>			
11	<i>Linum flavum</i> L.	Лен желтый	• Региональная КК (Тульская область)
<b>Ranunculales</b>			
<b>Ranunculaceae (Лютиковые)</b>			
12	<i>Adonis vernalis</i> L.	Горицвет весенний, Желтоцвет весенний, Адонис весенний	• Региональная КК (Тульская область)
<b>Rosales (Розоцветные)</b>			
<b>Rosaceae (Розоцветные)</b>			
13	<i>Spiraea crenata</i> L.	Спирея городчатая (Таволга)	• Региональная КК (Тульская область)
<b>Monocots (Однодольные)</b>			
<b>Asparagales (Спаржевые)</b>			
<b>Amaryllidaceae (Амариллисовые)</b>			
14	<i>Allium flavescens</i> Besser	Лук желтеющий	• Региональная КК (Тульская область)
<b>Asparagaceae</b>			
15	<i>Anthericum ramosum</i> L.	Венечник ветвистый	• Региональная КК (Тульская область)
<b>Iridaceae (Ирисовые)</b>			
16	<i>Iris aphylla</i> L.	Касатик безлистный	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1 • Красная книга РФ: 2 • Региональная КК (Тульская область)
<b>Poales (Злаки)</b>			
<b>Poaceae (Злаки)</b>			
17	<i>Stipa capillata</i> L.	Ковыль волосатик	• Региональная КК (Тульская область)
18	<i>Stipa pennata</i> L.	Ковыль перистый	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Тульская область)

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
<b>Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)</b>	0	0	0	0
<b>Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)</b>	0	0	0	0
<b>Bryophytes (Мохообразные)</b>	0	0	0	0
<b>Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)</b>	0	0	0	0
<b>Invertebrates (Беспозвоночные животные)</b>	19	0	8	1
Arthropoda (Членистоногие)	19	0	8	1
Insecta (Насекомые)	19	0	8	1
<b>Vascular plants (Сосудистые растения)</b>	19	2	18	1
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	19	2	18	1
Eudicots (Настоящие двудольные)	14	0	13	0
Monocots (Однодольные)	5	2	5	1
<b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>	3	0	0	0
Aves (Птицы)	3	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):**

Данные отсутствуют

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

**государственное учреждение Тульской области "Природа"**

Юридический адрес организации: 300903, г. Тула, п. Косая Гора, ул. Октябрьская, д. 1

Почтовый адрес организации: 300903, г. Тула, п. Косая Гора, ул. Октябрьская, д. 1

Адрес электронной почты: [priroda@tularegion.ru](mailto:priroda@tularegion.ru)

Адрес в сети Интернет: <https://nature.tularegion.ru/about/>

Дата государственной регистрации юридического лица: 22.09.2021

ОГРН: 1217100010896

ФИО руководителя: Королев Алексей Владимирович

Должность: руководитель

Служебный телефон: 8(4872)24-51-04(доб.48-51)

Адрес электронной почты: [priroda@tularegion.ru](mailto:priroda@tularegion.ru)

Заместители и руководители подразделений:

заместитель руководителя, руководитель подразделения ООПТ Нецветова Елизавета Викторовна (телефон: 8(4872)24-51-04(доб.48-61))

**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 Тульской области от 23.12.2021 №857

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

На территории Памятника природы запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение его сохранности, в том числе:

- проектирование, новое строительство и (или) эксплуатация любых объектов, функционирование которых противоречит целевому назначению и допустимым видам использования территории Памятника природы;
- разведка и разработка месторождений полезных ископаемых;
- нарушение почвенного покрова, распашка и любые земляные работы, не связанные с обеспечением разрешенных на территории Памятника природы видов пользования;
- деятельность, приводящая к захламлению, загрязнению, деградации земель, гибели растительного покрова;
- хранение и применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;
- разведение костров, в том числе для сжигания мусора, сухих листьев и травы;
- проезд и стоянка автотранспорта и сельскохозяйственной техники;
- прогон и выпас скота;
- умышленное причинение беспокойства, отлов и уничтожение, разорение гнезд и нор диких животных;
- замусоривание территории, захоронение бытовых и других отходов;
- заготовка, выкапывание и сбор растений;
- самовольные порубки и механическое повреждение деревьев и кустарников.

Разрешенные виды деятельности и природопользования:

3.2. На территории Памятника природы разрешается:

- 1) установка информационных и информационно-предупредительных аншлагов и щитов, размещение ограничивающих проезд и проход сооружений;
- 2) научно-исследовательская и эколого-просветительская деятельность (проведение учебных и познавательных экскурсий, организация и обустройство экологических учебных и экскурсионных троп, фото- и видеосъемка).

Виды разрешенного использования земельных участков в соответствии с Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 года N П/0412 "Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков":

- 1) основной вид разрешенного использования земельных участков:

Охрана природных территорий (код 9.1);

- 2) вспомогательный вид разрешенного использования земельных участков:

Природно-познавательный туризм (код 5.2).

3.3. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства на территории Памятника природы не подлежат установлению.

4.1. Физические лица посещают территорию Памятника природы в соответствии с установленным разделом 3 настоящего Положения режимом особой охраны.

4.2. Плата за посещение физическими лицами Памятника природы не взимается.

**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