

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Утес Галочник»

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

памятник природы регионального значения «Утес Галочник»

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

Геологический.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

28.04.1982

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

Имеет большое научное и просветительское значение как объект, представляющий редкие и наиболее ранние по возрасту для Тульской области горные породы верхнего девона, выходящие на поверхность и доступные для изучения. Урочище содержит редкие и находящиеся в нашей области на северной границе ареала типы сообществ (луговых степей и кальцефильных группировок), содержащие характерные виды растений и животных. Живописная форма рельефа определяет высокое эстетическое и некоторое рекреационное 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
Паспорт	Всероссийское ордена Трудового Красного Знамени общество охраны природы	10.12.1981			

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Тульского областного Совета народных депутатов	28.04.1982	7-231		Об объявлении государственными памятниками природы геологических объектов Тульской области
Постановление	губернатор Тульской области	19.03.2009	14-пг		Об утверждении лесного плана Тульской области

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Тульской области	21.12.2012	732		Об утверждении границ зон с особыми условиями использования территорий памятников природы и установлении ограничений (обременений) на входящие в них земли

10. **Ведомственная подчиненность:**

Министерство природных ресурсов и экологии Тульской 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, Тульская область, Ефремовский район.

15. **Географическое положение ООПТ:**

Расположен на правом берегу р. Красивой Мечи, у крутого поворота, близ пос. Запрудненского, в месте впадения крупного оврага.

ООПТ граничит на большей части периметра с берегом Красивой Мечи; на верхней части с небольшими степными участками, частично используемыми под выпас или в качестве сенокосных угодий.

Географические координаты: 53° 8' с.ш., 38°35'в.д.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Речные поймы и дельты	100

Доли ландшафтов разного типа

16. **Общая площадь ООПТ:**

8,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 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:**

Редкая форма рельефа была предложена к охране геологом Ю.А. Севостьяновым в 1981 г. В 2000 г. проводилось обследование состояния геологической структуры, флоры и фауны специалистами: А.В. Дмитраковым, И.С. Шереметьевой, Л.В. Большаковым, А.Ф. Лакомовым.

Памятник природы находится на правом крутом склоне р. Красивой Мечи. Утёс представляет собой

крупный скальный выход карбонатных пород верхнего девона, в котором видны слои известняков и доломитов Лебедянского и данковского горизонтов. Обнажение образует три почти отвесные стенки высотой до 21 м. Основной тип растительности — луговые степи на пологих участках склонов и кальцефильные группировки на крутых участках, среди которых изредка встречаются куртины или одиночные особи кустарников — тёрна, раkitника русского, жестера слабительного, и среди них — несколько особей кизильника алаунского. Имеется также самосев одичавших интродуцентов — ирги колосистой и жимолости татарской. Общее число видов растений — 113, из них 10 охраняемые: адонис весенний (горичвет) *Adonis vernalis* L., венечник ветвистый *Antbericum ramosum* L., володушка серповидная *Vupleurumfalcatum* L., истод сибирский *Polygala sibirica* L., качим высочайший *Gypsorbila altissima* L, кизильник алаунский *Cotoneaster alaunicus* Golits., ковыль волосатик *Stipa capillata* L., коровяк фиолетовый *Verbascumpboeniceum* L., лук желтеющий *Allium flavescens* L., овсец Шелля *Helictotrichon scbellianum* (Hack.) Kitagawa. Ландшафт отличается довольно богатым составом фауны насекомых лугово-степного комплекса. Список уязвимых видов включает 25 видов чешуекрылых, в т.ч. хвостатку терновую *Nordmannia spirit* (Den. et Sen.), голубянку алькон *Maculinea alcon* (Den. et Sch.) (внесена в Красную книгу МСОП), Рипарта *Agrodiaetus ripartii* (Frr.), пестрянку глазчатую *Zygaena carniolica* (Sc), лядвенцовую *Z. loti* (Den. et Sch.), эфиальт *Z. ephialtes* (L.), ангели-KVZ *angelicae* Ochs., серпокрылку двухточечную *Drepana binaria* (Hfn.), пяденицу *Terbrina arenasearia* (Den. et Sch.), лжепестрянку черноусую *Amata nigricornis* (Alph), а также целый ряд микрочешуекрылых. Из насекомых отряда двукрылых нуждаются в охране такие, как жужжало малое *Bombylius minor* (L.), жужжало зеленоватый *Conophorus virescens* (F.), печальница окончатая *Tbyridantbrax fenestratus* (F1L), лохматка готтентотта *Villa bottentotta* (L.) новикия храбрая *Nowickiaferox* (Pz.), из перепончатокрылых — систрофа спиральноусая *Systropha curvicornis* (Sc), шмель лесной *Bombus silvarum* L. и плодовый *B.pomorum* (Pz.).

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)			
Hymenoptera (Перепончатокрылые)			
Apidae (Пчелиные)			
1	<i>Bombus pomorum</i> (Panzer)	Шмель плодовый	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
Lepidoptera (Чешуекрылые)			
Drepanidae (Серпокрылки)			
2	<i>Watsonalla binaria</i> (Hufnagel, 1767)	Серпокрылка дубовая	• Региональная КК (Тульская область): 2
Lycaenidae (Голубянки)			
3	<i>Phengaris alcon</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	Голубянка алкон	• Региональная КК (Тульская область): 2
4	<i>Polyommatus ripartii</i> (Freyer, 1830)	Голубянка Рипара	• Региональная КК (Тульская область): 2
Zygaenidae (Пестрянки)			
5	<i>Zygaena angelicae</i> (Ochsenheimer, 1808)	Пестрянка ангелики	• Региональная КК (Тульская область): 2
6	<i>Zygaena carniolica</i> (Scopoli, 1763)	Пестрянка астрогальная	• Региональная КК (Тульская область): 2
7	<i>Zygaena ephialtes</i> (Linnaeus, 1767)	Пестрянка-эфиальт	• Региональная КК (Тульская область): 3
8	<i>Zygaena loti</i> (Denis & Schiffmüller, 1775)	Пестрянка лядвенцевая	• Региональная КК (Тульская область): 3

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)			
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Apiales (Зонтичные)			
Apiaceae (Зонтичные)			
1	<i>Vupleurum falcatum</i> L.	Володушка серповидная	• Региональная КК (Тульская область)
Caryophyllales (Гвоздичные)			
Caryophyllaceae (Гвоздичные)			
2	<i>Gypsophila altissima</i> L.	Качим высочайший (Гипсолубка)	• Региональная КК (Тульская область)
Fabales (Бобовые)			
Polygalaceae (Истодовые)			
3	<i>Polygala sibirica</i> L.	Истод сибирский	• Региональная КК (Тульская область)
Ranunculales			
Ranunculaceae (Лютиковые)			
4	<i>Adonis vernalis</i> L.	Горицвет весенний, Желтоцвет весенний, Адонис весенний	• Региональная КК (Тульская область)
Rosales (Розоцветные)			
Rosaceae (Розоцветные)			
5	<i>Cotoneaster alaunicus</i> Golitsin	Кизильник алаунский	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Тульская область)
Monocots (Однодольные)			
Asparagales (Спаржевые)			
Amaryllidaceae (Амариллисовые)			
6	<i>Allium flavescens</i> Besser	Лук желтеющий	• Региональная КК (Тульская область)
Asparagaceae			
7	<i>Anthericum ramosum</i> L.	Венечник ветвистый	• Региональная КК (Тульская область)
Poales (Злаки)			
Poaceae (Злаки)			
8	<i>Stipa capillata</i> L.	Ковыль волосатик	• 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
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)	18	0	7	1
Arthropoda (Членистоногие)	18	0	7	1
Insecta (Насекомые)	18	0	7	1
Vascular plants (Сосудистые растения)	10	1	8	0
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	10	1	8	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	6	1	5	0
Monocots (Однодольные)	4	0	3	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):

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 Тульской области от 21.12.2012 №732

Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятников природы.

26. Зонирование территории ООПТ:

Зонирование отсутствует.

27. Режим охранной зоны ООПТ:

Охранная зона № 1:

Площадь охранной зоны: 8.0000 га

Описание границ охранной зоны:

100-метровая полоса по правому склону долины р. Красивая Меча на расстоянии 100 метров вверх и вниз по реке от границ обнажения.

28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ:

29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:

Данные отсутствуют