

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Солонцы у с. Наливкино»

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

памятник природы регионального значения «Солонцы у с. Наливкино»

2. Категория ООПТ:

памятник природы

3. Значение ООПТ:

Региональное

4. Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:

Данные отсутствуют

5. Профиль ООПТ:

Ландшафтно-биологический.

6. Статус ООПТ:

Действующий

7. Дата создания:

14.07.1998

8. Цели создания ООПТ и ее ценность:

ООПТ создана для сохранения комплекса засоленных лугов, солончаков, заболоченных западин и озер, осинового куста, расположенного на водоразделе рек Пластица и Чамлык. Сохраняется богатый галофильный флористический комплекс. Встречается значительное число редких и исчезающих видов, в т.ч. занесенных в Красную книгу Липецкой области.

9. Нормативная основа функционирования ООПТ:

Правоустанавливающие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	глава администрации Липецкой области	14.07.1998	250		О расширении сети особо охраняемых природных территорий

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 Липецкой области	27.02.2013	94		Об утверждении площади и границ памятников природы регионального значения «Низовья р. Чичера», «Монастырский лес», «Низовья р. Каменка», «Долина руч. Песковатка», «Данышинские пески», «Липовская гора», «Кругое», «Парк в с. Репец», «Докторова гора», «Парк в с. Конь-Колодезь», «Нижнелубнинский», «Низовье Красивой Мечи», «Павелка», «Парк в с. Троекурово», «Балка Чапище», «Лебедянский девон», «Низовья Куймани», «Солонцы у с. Наливкино»

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	глава администрации Липецкой области	15.03.2013	126		О внесении изменений в постановление главы администрации Липецкой области от 14 июля 1998 года N 250 «О расширении сети особо охраняемых природных территорий»

10. Ведомственная подчиненность:

Управление экологии и природных ресурсов Липецкой 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, Липецкая область, Добринский район.

15. Географическое положение ООПТ:

5 км к северо-востоку от п. Добринка.

ООПТ расположена на водоразделе рек Плавутка, Чамлык и Плота.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Типичные и южные лесостепные восточноевропейские равнинные (низменные)	100

Доли ландшафтов разного типа

16. Общая площадь ООПТ:

300,0 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:

Тип местности - плакорный. Плоские водораздельные пространства осложнены многочисленными суффозионно-просадочными западинами, занятыми болотами, озерами или осиновыми кустами. Почвенный покров чрезвычайно разнообразен, мозаичен и имеет особую своеобразность. Возвышенные части ООПТ покрыты лугово-черноземными почвами. По замкнутым депрессиям и западинам распространены почвы солонцового ряда и солоды. В понижениях и вокруг западин и озер встречаются в разнообразных сочетаниях, с высокой мозаичностью солоды, солонцы, солонцеватые и осолоделые луговые почвы. В наиболее пониженных участках распространены иловато-болотные почвы. Западины глубиной 0,5-1 м и диаметром 50-100 м заняты солодами лугово-болотными, реже луговыми, сформировавшимися под осиновыми, ивовыми и березо-осиновыми кустами. В центре

крупных западин с близким уровнем стояния грунтовых вод расположены осоковые болота с перегнойно-глеевыми почвами. Западины обычно окружены кольцом черноземно-луговых почв. Гидрологическая сеть представлена только бессточными озерами, расположенными в центре некоторых котловин. Размеры озер небольшие, максимальное – оз. Жилкино – имеет до 250 м в диаметре и глубины до 2,0 м. Береговая линия у озер не выражена, представлена густыми зарослями тростника и другой прибрежной растительности. Дно топкое, торфянистое.

Представлен галофильный, луговой, болотный и лесной типы растительности. Особое своеобразие имеет галофильный флористический комплекс на солонцах и солодах, где произрастают такие растения, как астра солончаковая, сведа стелющаяся, кермек опушенный, камыш Табернемонтана, триостренник морской, осока расставленная, подорожник солончаковый, бодяк серый, бескильница расставленная. Лесная растительность представлена только осиновыми кустами, приуроченными к водораздельным понижениям (западинам). Деревья в этих кустах сравнительно невысокие (до 10-20 м), их окаймляют понижения, занятые кочкарными болотами. Нередко между болотом и осинником находятся куртинки или разорванные во многих местах кольца ивняков. Ивняки чаще из ивы пепельной или из ивы розмаринолистной. Во втором ярусе - яблоня, груша, черемуха, в подлеске - крушина ломкая и слабительная, калина, смородина, разные виды ивы, роза коричная, ежевика. Травянистый покров состоит из болотных, луговых, лесных растений. В состав ООПТ лесные насаждения ГЛФ не входят.

Достаточно хорошо сохранившиеся комплексы растений и животных, характерных для остепненных и засоленных лугов, солончаков. На территории памятника природы сохраняются элементы уникальной для региона степной энтомофауны. Видовое разнообразие макромицетов оценивается в 250 видов, сосудистых растений – 450 видов, амфибий – 3 вида, рептилий - 2, птиц – 80, млекопитающих - 15.

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)			
Nymphalidae (Многоцветницы)			
1	<i>Melanargia russiae</i> (Esper, 1783)	Кружевница (Суворовка)	• Региональная КК (Липецкая область)

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)			
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Asterales (Сложноцветные)			
Asteraceae (Сложноцветные)			
1	<i>Artemisia ledebouriana</i> Besser	Полынь Ледебурга	• Региональная КК (Липецкая область)
2	<i>Scorzonera parviflora</i> Jacq.	Козелец мелкоцветковый	• Региональная КК (Липецкая область)
Caryophyllales (Гвоздичные)			
Caryophyllaceae (Гвоздичные)			
3	<i>Silene multiflora</i> (Ehrh.) Pers.	Смолевка многоцветковая	• Региональная КК (Липецкая область)
4	<i>Spergularia marina</i> (L.) Griseb.	Торичник приморский	• Региональная КК (Липецкая область)
Plumbaginaceae (Плюмбаговые)			
5	<i>Limonium tomentellum</i> (Boiss.) Kuntze	Кермек опушенный	• Региональная КК (Липецкая область)
Lamiales (Губоцветные)			
Plantaginaceae (Подорожниковые)			
6	<i>Plantago cornuti</i> Gouan	Подорожник Корнуга	• Региональная КК (Липецкая область)
7	<i>Plantago maritima</i> L.	Подорожник морской	• Региональная КК (Липецкая область)
8	<i>Plantago maxima</i> Juss. ex Jacq.	Подорожник наибольший	• Региональная КК (Липецкая область)
Malpighiales			
Elatinaceae (Повойничковые)			
9	<i>Elatine hydropiper</i> L.	Повойничек согнутосеменной	• Региональная КК (Липецкая область)
Violaceae (Фиалковые)			
10	<i>Viola persicifolia</i> Schreb.	Фиалка персиколистная	• Региональная КК (Липецкая область)
Monocots (Однодольные)			
Alismatales (Частуховые)			
Juncaginaceae (Ситниковидные)			
11	<i>Triglochin maritima</i> L.	Триостренник приморский	• Региональная КК (Липецкая область)
Poales (Злаки)			
Poaceae (Злаки)			
12	<i>Puccinellia dolicholepis</i> (Krecz.) Pavlov	Бескильница длинночешуйная	• Региональная КК (Липецкая область)
13	<i>Puccinellia gigantea</i> (Grossh.) Grossh.	Бескильница гигантская	• Региональная КК (Липецкая область)

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
Aves (Птицы)			
Charadriiformes (Ржанкообразные)			
Scolopacidae (Бекасовые)			
1	<i>Limosa limosa</i> (L.)	Большой веретенник	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Региональная КК (Липецкая область)
Ciconiiformes (Аистообразные)			
Ardeidae (Цаплевые)			
2	<i>Botaurus stellaris</i> (L.)	Большая выпь	• Региональная КК (Липецкая область)
3	<i>Ixobrychus minutus</i> (Linnaeus, 1766)	Волчок, Малая выпь	• Региональная КК (Липецкая область)

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)	1	0	1	0
Arthropoda (Членистоногие)	1	0	1	0
Insecta (Насекомые)	1	0	1	0
Vascular plants (Сосудистые растения)	16	0	13	0
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	16	0	13	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	13	0	10	0
Monocots (Однодольные)	3	0	3	0
Vertebrates (Позвоночные животные)	3	0	3	1
Aves (Птицы)	3	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:

24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ:

Данные отсутствуют

25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Данные отсутствуют

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