

Кадастровый отчет по ООПТ памятник природы регионального значения «Низовья р. Ясенок»

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

памятник природы регионального значения «Низовья р. Ясенок»

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 каньонообразного участка долины малой реки Среднерусской возвышенности. Является местообитанием редких и реликтовых видов растений и животных, в том числе занесенных в Красные книги РФ и 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
-----------	--------------	------	-------	-------	--------------------

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	администрация Липецкой области	01.10.2013	441		Об утверждении площади и границ памятников природы регионального значения «Парк в с. Пальна-Михайловка», «Пажень», «Парк в с. Урусово», «Парк в с. Рязанка», «Парк в с. Денисовка», «Парк в с. Коробовка», «Парк в с. Плеханово», «Парк в с. Аннино», «Парк в с. Петровка», «Парк в с. Полибино», «Парк в с. Баловнево», «Парк в с. Трубетчино», «Парк в с. Долгоруково», «Парк в с. Стегаловка», «Парк в г. Ельце», «Парк в с. Шаталовка», «Парк в с. Ключ Жизни», «Парк в с. Воронеж», «Парк в с. Тульское», «Нижневоргольский», «Аргамач-Пальна», «Степи по р. Чичера», «Верхний парк», «Нижний парк», «Балка в окр. с. Лебязье», «Долина р. Кривец», «Урочища Бортки и Рябиново», «Степь у Дубравки», «Низовье долины р. Свишня», «Низовья р. Ясною»

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	глава администрации Липецкой области	01.10.2013	440		О внесении изменений в постановление главы администрации Липецкой области от 14 июля 1998 года № 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, Измалковский район.

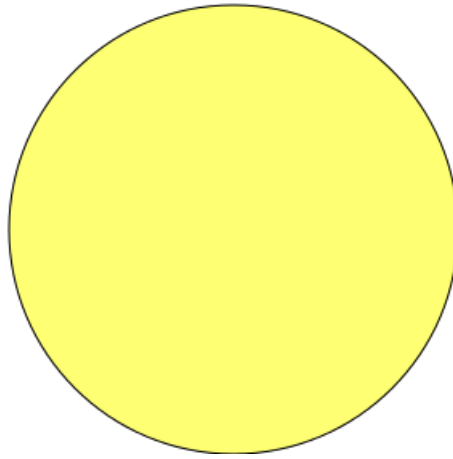
15. **Географическое положение ООПТ:**

1 км к востоку от с. Чернава (ур. Съезжий, кв 130-135)

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Речные поймы и дельты	100

Доли ландшафтов разного типа



16. Общая площадь ООПТ:

313,3 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:

ООПТ представляет собой типичный каньонообразный участок долины малой реки известнякового севера Среднерусской возвышенности. Тип рельефа - склоновый. Оба склона долины, обладающие значительной крутизной, часто имеют выходы известняков в виде скал и осыпей и покрыты хорошо сохранившейся нагорной дубравой с участием липы, клена, ясеня. Особенностью низовья долины р. Ясенок является слабое развитие пойменного типа местности. Пойма сужена до 20-40 м и повсеместно представлена в виде небольших сегментов то слева, то справа от русла реки. Низкая пойма высотой до 1,0-1,5 м узкой поло-сой шириной не более 3-4 м сопровождает извилистое русло. Высокая пойма поднимается над руслом на 2,0- 3,0 м и расширяется до 25-35 м.

По пойме р. Ясенок почвенный покров представлен фрагментами пойменных луговых почв, на склонах – смытыми в разной степени серыми лесными почвами и выщелоченными черноземами, на прилегающих плато - выщелоченными черноземами и серыми лесными почвами.

Гидрологическая сеть представлена устьевой частью реки Ясенок – типичного малого притока Быстрой Сосны. Протяженность реки в пределах ООПТ около 4,3 км. Река имеет родниковое питание, быстрое течение, дно каменистое, сложено щебнистыми известняками. Русло узкое, извилистое, шириной 3-10 м, глубиной 0,5-1,7 м. В центральной части ООПТ река в 2009 г. была запружена насыпной плотиной из бутового камня и образовала пруд протяженностью 250 м и шириной у плотины около 50 м. Высота подъема воды – около 1,5 м. У подножия склонов в некоторых местах по руслу реки имеются небольшие родники.

Узкая пойма занята ивняковыми насаждениями. Большая часть левобережных склонов заняты средневозрастными порослевыми дубравами, осинниками, культурами сосны и березы. На каменистых склонах южной экспозиции местами встречаются участки петрофитных ковыльно-разнотравных и низкоосочковых степей с участием редких видов (ковыль перистый, горицвет весенний, ветреница лесная и др.); склоны северной экспозиции заняты лугами или фрагментами нагорных дубрав. Преимущественно это порослевая средневозрастная нагорная дубрава со значительной примесью ясеня, клена остролистного, осины. В составе хорошо развитого подлеска характерны дикая груша, липа мелколистная, бересклет бородавчатый и европейский, клен равнинный и татарский, лещина, жостер слабительный. В зависимости от доминирования тех или иных видов травянистых растений выделяются марьянниковая, снытевая, пролесниковая, сочевичниковая, горноосоковая и другие ассоциации. Здесь в изобилии произрастают такие ставшие редкими в других дубравах растения, как лапчатка белая, воронец колосистый, вороний глаз, ландыш майский, чина лесная, колокольчик скупенный и персиколистный, ветреница дубравная, купена лекарственная,

синюха голубая, любка двулистная и зеленоцветковая, лилия саранка, борец шерстистоустый, ясменник душистый и др. Здесь же встречаются представители флоры широколиственных лесов гор Западной Европы - гладыш широколистный и горичник олений, являющиеся реликтовыми элементами. На небольших степных полянках, по крутым склонам долины, характерны представители степной флоры - миндаль низкий, венечник ветвистый, ветреница лесная, козелец пурпуровый, живокость клиновидная, куртинки осоки низкой. Прибрежную часть русла сопровождает густая щетка осоки с участием рогоза широколистного, манника наплывающего. В прирусловой зоне низкой поймы в составе разнотравья - дербенник иволистный, мята перечная, водяной перец, недотрога, лапчатка гусиная, различные виды подорожника, гравилат речной. Довольно часто русло реки сопровождают заросли ивняков с участием черемухи и калины обыкновенной. В составе кострово-разнотравных лугов плосковолнистой поверхности поймы - тимофеевка луговая, овсяница луговая и красная, горец змеиный, герань луговая, валериана русская. На грани контакта поймы и склона появляются кровохлебка лекарственная, чемерица черная, живокость клиновидная, бубенчик лилиелистный и другие виды (Долинно-речные..., 1987).

ООПТ полностью расположено на землях ГЛФ (Елецкий лесхоз, ур. Съезжий и Руковец, кв. 130-135). Лесные насаждения представлены преимущественно низкоствольным средневозрастным нагорным дубняком.

Хорошо сохранившиеся комплексы растений и животных, характерных для нагорных дубрав, пойм малых рек. Видовое разнообразие макромицетов оценивается в 350 видов, сосудистых растений – 500 видов, амфибий – 5 видов, рептилий - 2, птиц – 60, млекопитающих - 25.

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)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Bryophyta (Мхи)			
Bryopsida (Бриевые мхи)			
Hypnales (Гипновые)			
Amblystegiaceae (Амблистегиевые)			
1	<i>Hydroamblystegium tenax</i> (Hedw.) Jem.	Гигроамблистегий цепкий	• Региональная КК (Липецкая область)
Brachytheciaceae (Брахитециевые)			
2	<i>Rhynchostegium murale</i> (Hedw.) Schimp.	Ринхостегий стенной	• Региональная КК (Липецкая область)

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)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
Magnoliophyta (Покрывосеменные)			
Eudicots (Настоящие двудольные)			
Apiales (Зонтичные)			
Apiaceae (Зонтичные)			
1	<i>Laserpitium latifolium</i> L.	Гладыш широколистный	• Региональная КК (Липецкая область)
Asterales (Сложноцветные)			
Asteraceae (Сложноцветные)			
2	<i>Artemisia latifolia</i> Ledeb.	Польнь широколистная	• Региональная КК (Липецкая область)
3	<i>Artemisia sericea</i> Weber ex Stechm.	Польнь шелковистая	• Региональная КК (Липецкая область)
Campanulaceae (Колокольчиковые)			
4	<i>Campanula persicifolia</i> L.	Колокольчик персиколистный	• Региональная КК (Липецкая область)
Fabales (Бобовые)			
Polygalaceae (Истодовые)			
5	<i>Polygala sibirica</i> L.	Истод сибирский	• Региональная КК (Липецкая область)
Lamiales (Губоцветные)			
Lamiaceae (Губоцветные)			
6	<i>Scutellaria supina</i> L.	Шлемник приземистый (остролистный)	• Региональная КК (Липецкая область)
Malpighiales			
Euphorbiaceae (Молочаевые)			
7	<i>Euphorbia seguieriana</i> Neck.	Молочай Сегье	• Региональная КК (Липецкая область)
Ranunculales			
Ranunculaceae (Лютиковые)			
8	<i>Aconitum anthora</i> subsp. <i>memorosum</i> (Bieb. ex Reichenb.) Vorosch.		• Региональная КК (Липецкая область)
	(<i>Aconitum anthora</i> L.)	Борец желтеющий (Аконит, противоядный)	• Региональная КК (Липецкая область)
9	<i>Trollius europaeus</i> L.	Купальница европейская	• Региональная КК (Липецкая область)
Rosales (Розоцветные)			
Rosaceae (Розоцветные)			
10	<i>Cotoneaster alaunicus</i> Golitsin	Кизильник алаунский	• Красная книга РФ: 3 • Региональная КК (Липецкая область)
11	<i>Potentilla pimpinelloides</i> L.	Лапчатка бедренцевая (донская)	• Региональная КК (Липецкая область)
12	<i>Prunus tenella</i> Batsch	Миндаль низкий, миндаль низкий	• Региональная КК (Липецкая область)
unplaced in an order (не включены в какой-либо порядок)			
Boraginaceae (Бурачниковые)			
13	<i>Hackelia deflexa</i> Opiz	Гакелия поникшая	• Региональная КК (Липецкая область)
14	<i>Omphalodes scorpioides</i> (Haenke) Schrank	Омфалодес ползучий (Пупочник завитой)	• Региональная КК (Липецкая 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)	3	0	2	0
Bryophyta (Мхи)	3	0	2	0
Bryopsida (Бриевые мхи)	3	0	2	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)	18	1	15	0
Magnoliophyta (Покрывтосеменные)	17	1	15	0
Eudicots (Настоящие двудольные)	16	1	15	0
Monocots (Однодольные)	1	0	0	0
Pteridophyta (Папоротники)	1	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	1	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):

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