

Управление экологии и природных ресурсов
Липецкой области

Кадастровое дело № 009

«Липецкий»

Заказник

Региональное значение

1. **Название**
«Липецкий».
2. **Категория**
Заказник.
3. **Значение**
Региональное.
4. **Порядковый номер**
009.
5. **Профиль**
Ландшафтный.
6. **Статус**
Действующий.
7. **Дата создания**
13 ноября 1981 года.

8. Цели создания и её ценность

Изначально образование ООПТ было обусловлено целью сохранения среды обитания редких и реликтовых видов растений и животных, характерных для Северо-Донского реликтового района. Представляет собой участок врезанной в известняковые отложения долины Сухой Лубны - малой реки Среднерусской возвышенности. Характерны каменистые склоны, покрытые преимущественно степями с участками петрофитной растительности. Имеет богатый животный и растительный мир, один из важнейших резерватов реликтовой флоры, а также особо редких видов животных и растений, имеет важное ресурсное, природоохранное, научное и рекреационное значение.

9. Нормативная основа функционирования¹:

№ п/п	Реквизиты НПА	Площадь ООПТ (га)	Информация о документе			
			Краткое содержание документа	Сведения о категории земель		
				Категории земель в заказнике	Отвод, изъятие земельных участков	Форма и условия землепользования
1.	Решение Исполнительного комитета Липецкого областного Совета народных депутатов от 13 ноября 1981 года № 633 «Об организации местных ландшафтных заказников на	60	Создание ландшафтного заказника, утверждение Положения	Земли сельскохозяйственного назначения	Не проводилось	В соответствии с правоустанавливающими документами и разрешенным использованием

	территории Липецкой области»					
2.	Решение малого Совета Липецкого областного Совета народных депутатов от 15 июля 1993 года № 149 «Об особо охраняемых природных территориях области»	60	Утверждение перечня государственных природных заказников и список памятников природы местного значения, расположенных на территории Липецкой области			

10. Ведомственная подчиненность

Администрация Липецкой области.

11. Международный статус ООПТ

Не имеет.

12. Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы

Не имеет.

13. Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом, участков территории/акватории ООПТ (кластеров)

1.

14. Месторасположение ООПТ

Липецкая область:

Липецкий муниципальный район.

15. Географическое положение ООПТ

ООПТ расположена в пределах Восточно-Европейской (Русской) равнины, на Среднерусской возвышенности, в лесостепной природной зоне (подзоне центральной лесостепи), на высоте 90-260 м н.у.м., в пределах агроландшафта, для которого характерна высокая степень распашки (до 70-80%), низкая лесистость (5-8%), сильное развитие овражно-балочной системы.

ООПТ расположена: близ д. Спасское-Чириково (Липецкий р-н), вдали от автомобильных дорог, в 12 км от железной дороги (ст. Патриаршая), на значительном удалении от р. Дон.

16. Общая площадь ООПТ (га)

84.

В том числе:

а) площадь морской акватории (га), входящей в состав ООПТ: отсутствует;

б) площадь земельных участков (га), включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования: 84.

17. Площадь охранной зоны

0

18. Границы ООПТ²

Границы утверждены постановлением администрации Липецкой области от 22 декабря 2016 года № 516 «Об утверждении площади и границ государственных природных ландшафтных заказников «Липецкий», «Задонский».

Поворотные точки границ заказника приведены в системе координат, установленной для ведения государственного кадастра недвижимости, в соответствии с частью 4 статьи 6 Федерального закона от 24 июля 2007 года № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости».

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	435580.55	1287946.64
2	435585.75	1287985.46
3	435570.69	1288022.23
4	435510.46	1288099.82
5	435429.46	1288228.14
6	435431.76	1288242.89
7	435444.40	1288250.46
8	435446.71	1288267.40
9	435438.63	1288284.97
10	435427.21	1288296.00
11	435408.17	1288313.65
12	435398.45	1288326.18
13	435351.50	1288422.83
14	435325.83	1288494.57
15	435306.73	1288580.62
16	435308.83	1288644.08
17	435318.34	1288690.19
18	435330.64	1288727.31
19	435332.02	1288729.10
20	435285.03	1288738.08
21	435363.95	1288836.61
22	435477.02	1288959.47

23	435566.08	1288900.00
24	435545.94	1288858.30
25	435565.93	1288858.02
26	435593.57	1288860.31
27	435745.48	1288856.02
28	435807.21	1288855.57
29	435824.01	1288856.72
30	435843.99	1288856.63
31	435890.35	1288860.53
32	435941.56	1288870.74
33	435969.88	1288885.82
34	435980.01	1288905.73
35	435977.87	1288934.53
36	435966.85	1288956.36
37	435945.26	1288977.67
38	435906.04	1289000.29
39	435725.24	1289110.89
40	435652.25	1289176.66
41	435619.69	1289225.67
42	435615.81	1289257.44
43	435632.51	1289292.58
44	435663.90	1289325.85
45	435745.97	1289378.16
46	435829.79	1289429.27
47	435886.41	1289463.16
48	435906.38	1289475.72
49	435927.03	1289506.21
50	435932.09	1289539.47
51	435926.41	1289587.12
52	435909.18	1289664.10
53	435902.17	1289756.63

54	435903.28	1289829.58
55	435909.07	1289873.30
56	435919.12	1289900.04
57	435936.80	1289922.36
58	435980.74	1289967.83
59	436037.98	1290007.91
60	436107.35	1290045.65
61	436135.32	1290068.75
62	436161.86	1290100.88
63	436187.65	1290133.77
64	436205.86	1290161.94
65	436214.25	1290174.92
66	436243.80	1290207.78
67	436305.79	1290259.20
68	436350.44	1290291.18
69	436393.35	1290319.15
70	436406.19	1290324.24
71	436456.72	1290344.30
72	436494.14	1290369.76
73	436506.89	1290392.10
74	436502.83	1290410.03
75	436463.26	1290466.12
76	436419.30	1290520.61
77	436369.15	1290552.15
78	436299.74	1290600.03
79	436263.82	1290632.03
80	436239.42	1290664.48
81	436225.40	1290694.13
82	436203.81	1290737.52
83	436189.92	1290761.52
84	436168.77	1290789.58

85	436121.34	1290834.66
86	436031.32	1290938.00
87	435874.92	1291113.03
88	435795.12	1291209.91
89	435760.96	1291258.31
90	435740.42	1291294.02
91	435739.44	1291310.99
92	435736.56	1291356.18
93	435726.89	1291381.96
94	435707.90	1291406.73
95	435687.82	1291431.49
96	435686.37	1291458.86
97	435704.21	1291514.93
98	435713.78	1291550.43
99	435727.60	1291570.03
100	435750.17	1291586.83
101	435796.35	1291612.22
102	435866.50	1291649.44
103	435711.83	1291871.86
104	435705.83	1291880.61
105	435697.08	1291876.37
106	435692.65	1291866.02
107	435693.11	1291840.76
108	435702.46	1291806.87
109	435705.97	1291769.47
110	435701.29	1291712.21
111	435683.76	1291674.81
112	435659.22	1291637.41
113	435630.00	1291601.19
114	435607.80	1291519.38
115	435604.29	1291462.11

116	435599.62	1291418.87
117	435597.28	1291403.68
118	435551.70	1291380.31
119	435462.88	1291366.28
120	435365.88	1291361.61
121	435353.03	1291349.92
122	435329.65	1291334.73
123	435296.93	1291327.72
124	435219.80	1291309.02
125	435203.44	1291293.82
126	435209.28	1291272.79
127	435226.81	1291272.79
128	435260.70	1291284.47
129	435376.40	1291321.87
130	435411.46	1291330.05
131	435500.28	1291324.21
132	435618.32	1291312.52
133	435661.56	1291302.00
134	435689.61	1291289.15
135	435703.63	1291261.10
136	435709.47	1291228.38
137	435711.81	1291186.31
138	435718.82	1291148.91
139	435741.03	1291133.71
140	435781.93	1291129.04
141	435813.49	1291109.17
142	435854.39	1291074.11
143	435891.79	1291032.04
144	435924.51	1290985.29
145	435933.86	1290933.87
146	435933.86	1290883.62

147	435924.51	1290868.43
148	435892.96	1290852.06
149	435791.28	1290853.23
150	435708.31	1290862.58
151	435698.96	1290855.57
152	435689.61	1290827.52
153	435700.13	1290815.84
154	435746.87	1290811.16
155	435813.49	1290811.16
156	435905.81	1290811.16
157	436028.52	1290798.30
158	436092.80	1290779.61
159	436133.70	1290738.70
160	436206.16	1290672.09
161	436230.70	1290627.68
162	436227.20	1290610.15
163	436204.99	1290601.97
164	436158.25	1290610.15
165	436083.45	1290637.03
166	435966.58	1290654.56
167	435925.83	1290657.95
168	435912.82	1290659.23
169	435869.63	1290650.49
170	435870.21	1290632.56
171	435870.21	1290600.15
172	435875.50	1290571.06
173	435938.28	1290597.16
174	436013.40	1290614.58
175	436057.25	1290603.40
176	436077.09	1290527.99
177	436084.63	1290525.31

178	436086.96	1290523.67
179	436179.28	1290538.86
180	436219.02	1290542.36
181	436266.93	1290545.87
182	436305.50	1290528.34
183	436334.72	1290504.97
184	436360.43	1290459.39
185	436363.93	1290421.99
186	436344.07	1290384.59
187	436273.94	1290312.14
188	436214.34	1290253.70
189	436106.82	1290176.57
190	436049.56	1290145.02
191	435904.64	1290115.80
192	435790.11	1290111.12
193	435739.86	1290142.68
194	435714.15	1290155.53
195	435698.96	1290152.03
196	435695.45	1290138.00
197	435712.98	1290134.50
198	435773.75	1290099.44
199	435786.61	1290085.41
200	435809.98	1290056.20
201	435819.33	1290032.82
202	435808.81	1289960.36
203	435776.09	1289820.12
204	435703.63	1289635.47
205	435658.05	1289572.36
206	435577.41	1289568.86
207	435473.40	1289602.75
208	435440.68	1289635.47

209	435417.31	1289674.04
210	435391.59	1289720.79
211	435355.37	1289758.18
212	435266.55	1289809.61
213	435173.05	1289857.52
214	435119.29	1289896.09
215	435107.61	1289882.06
216	435107.61	1289802.59
217	435120.46	1289696.24
218	435142.67	1289676.38
219	435277.06	1289637.81
220	435385.75	1289589.89
221	435417.31	1289561.85
222	435430.16	1289520.94
223	435441.85	1289481.21
224	435479.25	1289446.15
225	435523.66	1289433.29
226	435536.51	1289426.28
227	435544.69	1289399.40
228	435543.52	1289333.95
229	435544.69	1289248.64
230	435535.34	1289231.11
231	435547.03	1289213.58
232	435600.79	1289121.26
233	435649.87	1289041.79
234	435655.72	1289003.22
235	435641.11	1288975.95
236	435614.62	1288969.72
237	435528.91	1288996.21
238	435388.67	1289041.40
239	435376.21	1289039.84

240	435368.42	1289024.26
241	435369.97	1289004.00
242	435384.00	1288989.97
243	435396.46	1288982.18
244	435393.35	1288961.93
245	435373.09	1288924.53
246	435334.13	1288871.55
247	435231.29	1288706.38
248	435220.38	1288656.51
249	435235.97	1288542.76
250	435298.30	1288386.94
251	435360.62	1288254.49
252	435426.07	1288065.94
253	435480.61	1287941.28
254	435475.93	1287917.91
255	435443.21	1287905.44
256	435402.70	1287903.88
257	435366.86	1287911.68
258	435298.30	1287950.63
259	435270.25	1287997.38
260	435225.06	1288095.55
261	435148.70	1288221.76
262	435119.10	1288271.63
263	435101.96	1288268.51
264	435092.61	1288252.93
265	435067.68	1288217.09
266	435041.19	1288196.83
267	434983.53	1288176.58
268	434908.74	1288146.97
269	434841.73	1288101.78
270	434749.80	1288042.57

271	434704.61	1288005.17
272	434673.44	1288002.05
273	434603.32	1288012.96
274	434520.74	1288036.33
275	434477.11	1288064.38
276	434405.27	1288026.12
277	434417.05	1288001.22
278	434413.20	1287964.23
279	434393.90	1287938.09
280	434391.26	1287902.29
281	434392.09	1287850.93
282	434396.60	1287815.08
283	434413.23	1287800.63
284	434434.95	1287804.67
285	434466.29	1287823.05
286	434496.52	1287839.25
287	434530.72	1287847.16
288	434546.53	1287838.30
289	434564.44	1287816.83
290	434581.75	1287786.07
291	434598.61	1287770.62
292	434621.01	1287763.35
293	434645.65	1287763.72
294	434678.62	1287780.45
295	434702.27	1287796.15
296	434726.21	1287808.44
297	434727.29	1287808.99
298	434728.78	1287815.70
299	434739.17	1287862.53
300	434755.84	1287896.34
301	434780.14	1287926.26

302	434820.93	1287963.73
303	434840.76	1287979.99
304	434854.10	1288007.81
305	434886.10	1288040.96
306	434946.69	1288085.85
307	434981.90	1288109.68
308	435010.93	1288111.11
309	435051.38	1288101.52
310	435091.75	1288079.88
311	435154.60	1288026.44
312	435212.81	1287974.05
313	435261.20	1287925.55
314	435315.07	1287879.75
315	435355.14	1287850.55
316	435391.12	1287830.59
317	435455.57	1287807.15
318	435487.00	1287798.73
319	435517.14	1287802.34
320	435545.12	1287810.35
321	435557.33	1287832.16
322	435555.91	1287863.90
323	435553.47	1287905.51
324	435562.92	1287924.59

19. Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий

Отсутствуют.

20. Природные особенности ООПТ

а) нарушенность территории: освоение данной территории было начато примерно в XVII в. и в основном оно сводилось к усилению выпаса и сенокосению, что существенно не сказывалось на состоянии природных комплексов. Позже в местах выхода известняков начались кустарные его разработки (близ д. Спасское-Чириково), однако они имели крайне локальное распространение. Урочище находится вдали от сел, что обеспечило его относительно хорошую сохранность. До начала XXI в. долина Сухой Лубны интенсивно использовалась в качестве пастбищных угодий. В настоящее время выпас и сенокосение в урочище прекращены. В целом, территория ООПТ является антропогенно малоизмененной. Степень современного антропогенного воздействия этой части ООПТ умеренная.

б) краткая характеристика рельефа: ООПТ представляет собой левобережный склон долины, пойму и часть русла р. Сухая Лубна в ее среднем течении. Перепад высот в пределах ООПТ около 25 метров (максимально возвышенные участки у д. Спасское-Чириково имеют высоту около 150 м над у.м., минимальные (меженный уровень в р. Сухая Лубна) – 124 м над у.м.). Основные типы местности, представленные на ООПТ – склоновый и пойменный. Подстилающие породы – девонские известняки, перекрытые чехлом геологически более молодых рыхлых отложений – покровными глинами, суглинками. Долина на этом участке глубоко (на 20-25 м) врезана в толщу известняков, которые выходят на дневную поверхность в виде осыпей на крутых склонах и в русле реки. Характерны частые крутые изгибы долины. Прилегающая местность расчленена сетью глубоких небольших оврагов и балок, врезанных сначала в глинистые отложение, а в нижней части – в известняки. Пойма реки приподнята над урезом воды в русле на 2-4 м, имеет сегментный вид, сухая, без болот и озер, сложена песчано-илистыми аллювиальными отложениями с большим участием известняковой гальки. Свежие эрозионные процессы на ООПТ практически отсутствуют и представлены боковой эрозией в русле реки (подмыв аллювиальных берегов на крутых изгибах русла), а также плоскостным смывом на отдельных участках крутых слабозадренованных склонов оврагов. Редко, лишь в некоторых местах (например, близ участка Быкова Шея заповедника «Галичья гора») на склонах, сложенных глинами с избыточным увлажнением, образуются оползни (размеры 3-7 x 10-15 м и глубиной до 1-1,5 м).

К достопримечательным геологическим и геоморфологическим объектам на ООПТ следует отнести:

выходы на дневную поверхности девонских известняков.

в) краткая характеристика климата: среднемесячные температуры воздуха в январе – минус 9,0-9,5 °С, в июле – плюс 20-21 °С. Сумма активных температур – 2400-2500 °С, годовая сумма осадков – 500-550 мм, повторяемость ветров по основным и промежуточным направлениям: С – 10%, СВ – 9%, В – 10%, ЮВ – 11%, Ю – 10%, ЮЗ – 18%, З – 16%, СЗ – 16%. Продолжительность вегетационного периода – 146-150 дней. Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом – около 120 дней, глубина снежного покрова – 20-25 см. Периодичность проявления опасных климатических явлений (годовое число дней): сильные снегопады – 0, метели – 1, интенсивные осадки – 1, ливни – 1, высокие скорости ветра – 0, крупный град – 0, сильный туман – 0, пыльные бури – 0, опасные гололедно-изморозевые отложения – 1.

г) краткая характеристика почвенного покрова: почвенный покров представлен: по пойме Сухой Лубны – фрагментами пойменных луговых почв, на склонах – сильно смытыми выщелоченными черноземами, на прилегающих плато - выщелоченными черноземами, подверженных разной степени эрозии. Пойменные луговые почвы включают в прирусловой зоне слаборазвитые почвы на песчаных отложениях и слоистые почвы на центральной пойме. На склонах высока степень дифференциации и мозаичности почвенного покрова, обусловленная рельефом и подстилающими породами.

д) краткое описание гидрологической сети: единственным водоемом на ООПТ является р. Сухая Лубна – малый левобережный приток р. Дон. Общая протяженность реки на ООПТ около 0,3 км. До 2010 г. этот участок реки представлял собой узкие длинные плесы, соединяемых узкими водотоками с быстрым течением. Русло на плесах имело ширину до 10 м и глубину до 1,5 м, на перекатах – 2-3 м и глубину 0,3-0,5 м. Донный грунт преимущественно песчаный или каменисто-песчаный, реже – галечниковый. После засухи 2010 г. река полностью пересохла, в настоящее время водоток появляется только в период снеготаяния.

е) краткая характеристика флоры и растительности: в состав флоры ООПТ входит не менее 400 видов сосудистых растений, характерных для лесостепной зоны Европейской части России. В составе флоры представлены степные, луговые и, в меньшей степени, лесные и водные виды, отмечены адвентивные и сорно-рудеральные виды растений. Основные типы растительности на ООПТ – луговой и степной. Балка Сухая Лубна является эталонным степным участком в Липецкой области, где уцелели первичные ксеротермические степи с высоким флористическим разнообразием. Петлеобразный характер балки образует многоэкспозиционность склонов и мозаичное сочетание луговых и ковыльных степей с обилием в своем составе редких и реликтовых видов растений. На склонах южных экспозиций произрастает «сниженно-альпийская» растительность, где доминирует осока низкая, ковыль волосатик, ковыль перистый. В петрофитных фитоценозах с каменисто-щебнистым субстратом растут оносса простейшая, ковыль красивейший, истод сибирский, лен жилковатый, полынь шелковистая и армянская, лук неравный и ряд других растений. На склонах северной экспозиции также господствуют ковыльные степи. Спорадически по урочищу отмечается овсец пустынный, пырей мочковатый, овсец Шелля, ломонос цельнолистный, борец дубравный, клевер Литвинова. По степным склонам куртинами произрастает кизильник алаунский. Лесная растительность представлена фрагментами нагорных березняков, искусственными культурами сосны, созданными на пологих склонах долины в начале 1970-х г., и самовосстанавливающимися ивняковыми зарослями по руслу реки. Нагорные березняки с клевером Литвинова, ломоносом цельнолистным, борцом дубравным произрастают по склонам балки северной экспозиции. О растительном покрове урочища сообщается в публикациях С.В. Голицына, В.И. Данилова (1977), А.Я. Григорьевской (1979).

ж) краткие сведения о лесном фонде: в состав ООПТ входит часть земельного участка из (ГЛФ 13,2096 га) лесных насаждений Скорняковского лесничества, кв. 64.

з) краткие сведения о животном мире: на ООПТ сохраняется незначительное число видов животных, характерных, прежде всего, для луго-степных местообитаний. Из-за малой площади ООПТ и высокой степени антропогенного воздействия животный мир в значительной степени обеднен, численность животных незначительна, многие виды встречаются не регулярно и единичными особями. Из земноводных встречаются зеленая жаба, озёрная лягушка, остромордая лягушка. Из пресмыкающихся выявлены прыткая ящерица, обыкновенный уж. Из птиц на гнездовании отмечены вяхирь, обыкновенная кукушка, вертишейка, малый дятел, полевой жаворонок, лесной конек, желтая трясогузка, белая трясогузка, обыкновенный жулан, болотная камышевка, черноголовая славка, садовая славка, серая славка, славка-завирушка, луговой чекан, обыкновенный соловей, рябинник, черный дрозд, певчий дрозд, большая синица, зяблик, обыкновенная зеленушка, черноголовый щегол, коноплянка, обыкновенная овсянка, садовая овсянка. Значительно большее число видов встречается в период весенних и осенних сезонных

миграций. Из млекопитающих обитают белогрудый ёж, обыкновенная бурозубка, заяц-русак, обыкновенный слепыш, обыкновенная полёвка, полевая мышь, малая лесная мышь, ласка, еще часть видов встречается нерегулярно и в небольшом числе. На ООПТ в хорошем состоянии сохраняются популяции степных беспозвоночных, особенно разнообразен комплекс антофильных насекомых. Здесь отмечен ряд реликтовых видов насекомых.

и) сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира: на ООПТ выявлены следующие редкие и исчезающие виды животных, сосудистых растений, мхов, грибов и лишайников: гиацинтик беловатый *Hyacinthella leucorhaea* (Красная книга Липецкой области), горицвет весенний *Adonis vernalis* (Красная книга Липецкой области), кизильник алаунский *Cotoneaster alaunicus* (Красная книга РФ, Красная книга Липецкой области), ковыль перистый *Stipa pennata* (Красная книга РФ, Красная книга Липецкой области), миндаль низкий *Amygdalus nana* (Красная книга Липецкой области), ковыль красивейший *Stipa ulcherrima* (Красная книга РФ, Красная книга Липецкой области), лилия саранка *Lilium martagon* (Красная книга Липецкой области), ирис безлистный *Iris aphylla* (Красная книга РФ, Красная книга Липецкой области), горицвет весенний *Adonis vernalis* (Красная книга Липецкой области), ветреница лесная *Anemone sylvestris* (Красная книга Липецкой области), ломонос цельнолистный *Clematis integrifolia* (Красная книга Липецкой области), прострел раскрытый *Pulsatilla patens* (Красная книга Липецкой области), купальница европейская *Trollius europaeus* (Красная книга Липецкой области), лапчатка бедренцевая *Potentilla pimpinelloides* (Красная книга Липецкой области), лен желтый *Linum flavum* (Красная книга Липецкой области), лен жилковатый *Linum nervosum* (Красная книга Липецкой области), лен многолетний *Linum catharticum* (Красная книга Липецкой области), оносма простейшая *Onosma simplicissima* (Красная книга Липецкой области), дозорщик-император *Anax imperator* (Красная книга Липецкой области), золотистоямчатая жужелица *Sarabus clathratus* (Красная книга Липецкой области), украинская минога *Eudontomizon mariae* (Красная книга РФ, Красная книга Липецкой области), голяк обыкновенный *Phoxinus phoxinus* (Красная книга Липецкой области), обыкновенная медянка *Coronella austriaca* (Красная книга Липецкой области), черный аист *Ciconia nigra* (Красная книга РФ, Красная книга Липецкой области), степной хорек *Mustela eversmanni* (Красная книга Липецкой области).

к) суммарные сведения о биологическом разнообразии: биота ООПТ включает виды, характерные для степей, сухих луговых пойм малых рек, прибрежных ивняков, культур сосны, нагорных березняков. Видовое разнообразие макромицетов оценивается в 300 видов, сосудистых растений – 400 видов, амфибий – 3 видов, рептилий – 2 вида, птиц – 50 видов, млекопитающих – 20 видов.

л) краткая характеристика основных экосистем ООПТ: основной экосистемой является степная. Степные сообщества с доминированием ковыля перистого *Stipa pennata* сохранились на склонах долины р. Сухая Лубна; для сухих южных склонов с выходами известняка характерны также петрофильные степные сообщества с участием редких и реликтовых видов растений.

м) краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ:

- особую ценность имеют флористические комплексы петрофитных фитоценозов, приуроченных к склонам с каменисто-щебнистым субстратом. Они являются местом произрастания ряда редких видов (в т.ч. ковыль перистый *Stipa pennata*, ветреница лесная *Anemone sylvestris*, горицвет весенний *Adonis vernalis*, касатик безлистный *Iris aphylla* и др.) и относятся к урочищам, сохраняющим в бассейне Верхнего Дона участки со «сниженноальпийской» растительностью.

н) краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов: природные лечебные и рекреационные ресурсы на ООПТ не выявлены.

о) краткая характеристика наиболее значимых историко-культурных объектов, находящихся в границах ООПТ: по данным областного бюджетного учреждения культуры «Государственная дирекция по охране культурного наследия Липецкой области» (<http://www.gosdirekcia.ru/about/visitcard>, дата обращения 14.09.2015), на ООПТ историко-культурных объектов, имеющих статус федеральных или региональных памятников архитектуры, нет.

п) оценка современного состояния и вклада ООПТ в поддержании экологического баланса окружающих территорий: современное состояние ООПТ в целом удовлетворительное. ООПТ не испытывает существенных антропогенных нагрузок. Основной вид использования – выпас, который в последние годы на значительной части территории ООПТ прекращен. Хозяйственное использование умеренное и не ведет к существенной деградации природных комплексов ООПТ. Состояние природных комплексов и редких видов стабильно. Негативное последствие оказывает выжигание растительности весной. ООПТ играет важную роль в сохранении и обогащении флоры и фауны, а также в поддержании локального экологического баланса окружающих территорий, в т.ч. как биотический резерват. Роль ООПТ в возобновлении лесов не существенна.

21. Экспликация земель ООПТ

а) экспликация по составу земель*: В границы ООПТ входит: земли сельскохозяйственного назначения – 573,4000 га (97,7%), земли лесного фонда – 13,2096 га (2,3%).

* территория ООПТ, не вошедшая в указанные процентные соотношения, не прошла кадастровый учёт в виде земельных участков. Земельные участки, указанные в процентных соотношениях, могут частично входить в границы ООПТ.

б) экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов: отсутствуют.

в) экспликация земель лесного фонда:

22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы)

а) факторы (силы, явления, объекты) негативного воздействия:

- выжигание растительности на ООПТ: расположение – значительная часть территории ООПТ; объект воздействия – степные и лесные участки; проявление – выгорание растительности, гибель и повреждение деревьев; сила воздействия – в последние годы сильная.

- лесные пожары на ООПТ: расположение – локально; объект воздействия – лесонасаждения; проявление – гибель и повреждение деревьев; сила воздействия – в засушливые годы сильная.

- пруд на ручье в пределах ООПТ: расположение – западная часть территории ООПТ; объект воздействия – ручей; проявление – нарушение гидрологического режима, активизация эрозии; сила воздействия – высокая.

б) угрозы (силы, явления, объекты) негативного воздействия:

- выжигание растительности на ООПТ: откуда исходит – местное население; объект предполагаемого воздействия - степные и лесные участки, древесные насаждения, травяной покров, энтомофауна; возможное проявление негативного воздействия – выгорание растительности, гибель и повреждение деревьев; предполагаемый период нарастания угрозы до существенного негативного воздействия – ближайшие годы.

- лесные пожары на ООПТ: откуда исходит – местное население; объект предполагаемого воздействия - лесные участки, древесные насаждения, травяной покров, энтомофауна; возможное проявление негативного воздействия – гибель и повреждение деревьев; предполагаемый период нарастания угрозы до существенного негативного воздействия – не определен (пожароопасность возрастает в сухие периоды).

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

Обеспечение охраны ООПТ осуществляет ОБУ «Охотничьи и водные биоресурсы» в соответствии с положением об учреждении: 398001, г. Липецк, ул. Скороходова, 2, тел. 23-00-22, директор – Бирюков Владимир Дмитриевич, E-mail: upoh@lipetsk.ru Web-сайт: <http://ohotnadzor48.ru>.

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

В соответствии с частью 5 статьи 24 Федерального закона от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» охранное обязательство не оформляется.

Собственники, владельцы и пользователи земельных участков, которые расположены в границах государственных природных заказников, обязаны соблюдать установленный в государственных природных заказниках режим особой охраны и несут за его нарушение административную, уголовную и иную установленную законом ответственность.

25. Общий режим охраны и использования ООПТ

№ п/п	Реквизиты НПА	Особенности предмета НПА
1.	Решение Исполнительного комитета Липецкого областного Совета народных депутатов от 13 ноября 1981 года № 633 «Об организации местных ландшафтных заказников на территории Липецкой области»	Создание заказника, утверждение Положения*

*

ПОЛОЖЕНИЕ

о ландшафтных заказниках местного значения, созданных в области на территории Елецкого, Задонского, Краснинского и Липецкого районов

1. Заказники созданы в целях сохранения редкой реликтовой растительности и флоры — хранилищ генофондов растений, животных и насекомых.

По правовому назначению заказники представляют «особую разновидность специальных зон, основное назначение которых состоит в том, чтобы закрепить определенные ограничения прав соответствующих землепользователей в интересах охраны природы».

2 Организовано 4 новых ландшафтных заказника в 4-х районах на территории десяти землепользователей, с общей площади 915,4 га.

I. — В Елецком районе — ландшафтный заказник «Елецкий» всего на площади 434,5 га,
из них: на территории совхоза «Маяк», площадью 86,0 га,

на территории совхоза «Ключ жизни» площадью 100,0 га,
на территории совхоза «Елецкий» площадью 46,0 га,
на территории совхоза Елецкого мехлесхоза — 176,5 га,
на территории совхоза Дерновского карьера — 26,0 га.

II. — В Задонском районе — ландшафтный заказник «Задонский» всего на площади 202,0 га.
из них: на территории совхоза «Хмелинецкий», площадью — 35,0 га,
на территории совхоза «Тихий Дон» площадью — 129,0 га,
на территории Задонского мехлесхоза площадью — 38,0 га.

III. — В Краснинском районе — ландшафтный заказник «Краснинский» всего на площади 218,9 га,
из них: на территории колхоза им. Калинина площадью — 38,9 га,
на территории Елецкого мехлесхоза площадью — 180,0 га.

IV — В Липецком районе — ландшафтный заказник «Липецкий» на территории колхоза «Знамя Ленина» площадью 60 га.
Все заказники организованы постоянно без изъятия земель у землепользователей.

3. На территории заказников использование природных ресурсов разрешается в ограниченных размерах, исключающих возможность нанесения вреда охраняемым объектам.

Условия хозяйственного использования охраняемых территорий (сенокосение, пастбища скота, заготовка древесины и т. д.) устанавливаются райисполкомами по представлению межведомственных инспекций по режиму заказников.

В случае, когда выборочное хозяйственное использование на природных территориях заказников невозможно, то все виды хозяйственного использования на заказных участках — запрещается.

4. Виновные в нарушении режима заказников привлекаются в установленном порядке к административной или уголовной ответственности.

5. Прекращение деятельности любого из заказников, указанных в настоящем Положении, может быть произведено только по решению областного исполкома.

26. Зонирование территории ООПТ

Зонирование не проводилось.

27. Режим охранной зоны ООПТ

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо

охраняемых природных территориях» охранная зона не устанавливается.

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

Информация не представлена (в соответствии с Федеральным законом от 27.08.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»).

29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ

а) музеи природы, информационные и визит-центры:
отсутствуют;

б) экологические экскурсионные и/или туристические маршруты, экологические тропы:
отсутствуют;

в) гостиничные и/или туристические комплексы и сооружения:
отсутствуют;

г) лечебно-оздоровительные учреждения, пансионаты, дома отдыха:
отсутствуют.