

## Краткие сведения об объектах животного мира на ООПТ (за исключением охотничьих ресурсов)

### *Наименование ООПТ ФГБУ «Национальный парк «Орловское полесье»*

№ п/п	Группа*	Общее число видов	в т.ч. объектов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации	в т.ч. объектов, занесенных в Красную книгу субъекта(ов) Российской Федерации (указать наименование субъекта)**
1	Позвоночные животные – всего, в т.ч.:	285	15	47
2	круглоротые и рыбы	27	1	2
3	амфибии	11	-	3
4	рептилии	8	1	-
5	птицы	189	10	30
6	млекопитающие	50	2	9
7	Беспозвоночные животные – всего, в т.ч.:	178	1	3
8	кольчатые черви	-		
9	моллюски наземные	-	-	-
10	моллюски пресноводные	-	-	-
11	моллюски морские	-	-	-
12	ракообразные	-	-	-
13	паукообразные	-	-	-
14	насекомые, в т.ч.:	178		
15	все остальные группы беспозвоночных животных	-	1	3
16	<b>ИТОГО ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА</b>	463		

\* - по беспозвоночным животным информация приводится при ее наличии

\*\* - в случае если ООПТ находится в границах нескольких субъектов Российской Федерации

### Сведения по состоянию объектов животного мира территории ООПТ (за исключением охотничьих ресурсов)

№ п/п	Название вида (русское и латинское)*	Характер пребывания**	Характеристика среды обитания***	Численность или плотность населения или встречаемость**** (за отчетный период)			Занесение в Красные книги	
				2015 г.	2016 г.	2017 г.	РФ	субъекта РФ
<b>Насекомые</b>								
1/1	<i>Papilio Mnemosyne</i> Мнемозина	Вероятно, постоянное, но просматривается, последний раз вид отмечался в 2009г.	Лесные луга, опушки	Не отмечен	Не отмечен	Не отмечен	статус 2	приложение 3
2/2	<i>Papilio machaon</i> Махаон	Постоянное	Луга, опушки	Единичные встречи	Единичные встречи	Единичные встречи	-	статус 1
<b>Круглоротые</b>								
3/1	<i>Lampetra planeri</i> Европейская ручьевая минога	Не определен, требуются дополнительные исследования	Ручьи и речки с чистой водой	Не отмечен	Не отмечен	Не отмечен	-	статус 3
<b>Костные рыбы</b>								
4/1	<i>Acipenser ruthenus</i> Стерлядь	Временный (мальки случайно попадают в водоем национального парка из садка частного)	Водотоки с быстрым течением	Не отмечен	Не отмечен	Не отмечен	статус 1	статус 3
<b>Земноводные</b>								
5/1	<i>Triturus cristatus</i> Гребенчатый тритон	Постоянный	Лесные водоемы и их окрестности, старицы р.Вытебеть	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 3
6/2	<i>Triturus vulgaris</i> Обыкновенный тритон	Постоянный	Весной - водоемы, летом - смешанные леса	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
7/3	<i>Bombina bombina</i> Краснобрюхая жерлянка	Постоянный	Старицы, канавы, травяные лужи	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
8/4	<i>Pelobates fuscus</i> Обыкновенная чесночница	Постоянный	Старицы, канавы, летом – пойменные сырые леса	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
9/5	<i>Bufo bufo</i> Серая жаба	Постоянный	Весной - водоемы, летом - сырые участки лесов, огороды	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
10/6	<i>Bufo viridis</i>	Постоянный	Весной - водоемы,	Редкий	Редкий	Редкий	-	-

	Зеленая жаба		летом - сырые участки лесов, огороды. Предпочитает свободные от древесной растительности место-обитания.					
11/7	<i>Rana riribunda</i> Озерная лягушка	Постоянный	Разнообразные лесные водоемы	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
12/8	<i>Rana lessonae</i> Прудовая лягушка	Постоянный	Заросли водной растительности в непроточных водоемах	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
13/9	<i>Rana esculenta</i> Съедобная лягушка	Постоянный	Лесные водоемы	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
14/10	<i>Rana temporaria</i> Травяная лягушка	Постоянный	Весной - водоемы, летом - леса	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
15/11	<i>Rana arvalis</i> Остромордая лягушка	Постоянный	Весной - водоемы, летом - леса	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
<b>Пресмыкающиеся</b>								
16/1	<i>Emys orbicularis</i> Болотная черепаха	Не определен, требуются дополнительные исследования	Пруды, речные заводи с медленным течением и пологими берегами	Не отмечен	Не отмечен	Не отмечен	приложение 3	статус 3
17/2	<i>Lacerta vivipara</i> Живородящая ящерица	Постоянный	Зарастающие вырубки, поляны, опушки, просеки, сырые места	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
18/3	<i>Lacerta agilis</i> Прыткая ящерица	Постоянный	Зарастающие вырубки, поляны, опушки, просеки	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
19/4	<i>Anguis fragilis</i> Веретеница ломкая	Постоянный	Лесные станции	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 2
20/5	<i>Natrix natrix</i> Уж обыкновенный	Постоянный	Сырые низины, берега водоемов	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
21/6	<i>Vipera berus</i> Гадюка обыкновенная	Постоянный	Сырые леса, моховые болота, луга, поймы лесных ручьев	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
22/7	<i>Vipera nikolskii</i> Гадюка Никольского	Вероятно, постоянный. Требуется	Окраины лесных болот, заливные луга	Редкий	Одна встреча	Редкий	статус 4	-

		дополнительные исследования.						
23/8	<i>Coronella austriaca</i> Медянка обыкновенная	Не определен, требуются дополнительные исследования. Последний раз отмечен в 1998г.	-	Не отмечен	Не отмечен	Не отмечен	-	приложение 3
<b>Птицы</b>								
24/1	<i>Podiceps cristatus</i> Чомга	Гнездящийся, летующий	Пруды, торфяные карьеры	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
25/2	<i>Ciconia ciconia</i> Белый аист	Гнездящийся, летующий	Водонапорные башни, реже столбы электропередач или специально подготовленные площадки	Обычный	Обычный	Обычный	приложение 3	приложение 3
26/3	<i>Ciconia nigra</i> Черный аист	Вероятно гнездящийся, летующий	Заболоченные высокоствольные труднопроходимые леса вблизи рек и прудов	Очень редкий	Очень редкий	Очень редкий	статус 3	статус 4
27/4	<i>Botaurus stellaris</i> Большая выпь	Гнездящийся, летующий	Заросли прибрежно-водной растительности по берегам водоемов	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 3
28/5	<i>Ixodrychus minutus</i> Малая выпь	Гнездящийся, летующий	Тростниковые и кустарниковые заросли по берегам водоемов	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 3
29/6	<i>Egretta alba</i> Большая белая цапля	Пролетный, нерегулярно летующий	Крупные водоемы с тростниковой и древесной растительностью по берегам	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
30/7	<i>Ardea cinerea</i> Серая цапля	Гнездящийся, летующий	Различные водоемы с тростниковой и древесной растительностью по берегам	Обычный немногочисленный	Обычный немногочисленный	Обычный немногочисленный	-	-
31/8	<i>Branta ruficollis</i> Краснозобая казарка	Залетный вид, впервые отмечен в 2011г.	-	Не отмечен	Не отмечен	Не отмечен	статус 3	-

32/9	<i>Anser anser</i> Серый гусь	Пролетный	Поля с озимыми, крупные пруды, весенние лужи на полях	Обычный	Обычный	Обычный	приложение 3	приложение 3
33/10	<i>Anser erythropus</i> Пискулька	Пролетный	Поля с озимыми, крупные пруды, весенние лужи на полях	Редкий, единичные особи встречаются в стадах других гусей	Редкий, единичные особи встречаются в стадах других гусей	Редкий, единичные особи встречаются в стадах других гусей	статус 2	-
34/11	<i>Cygnus olor</i> Лебедь-шипун	Пролетный	Крупные водоемы с густой прибрежной растительностью	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 1
35/12	<i>Pandion haliaetus</i> Скопа	Пролетный	Берега крупных лесных водоемов	Редкий	Редкий	Редкий	статус 2	приложение 4
36/13	<i>Pernis apiverus</i> Осоед	Гнездящийся, перелетный	Широколиственные и смешанные леса с полянами и вырубками	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 2
37/14	<i>Milvus migrans</i> Черный коршун	Гнездящийся, перелетный	Леса различного типа, преимущественно пойменные	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
38/15	<i>Circus cianeus</i> Полевой лунь	Гнездящийся, перелетный	Открытые пространства – поля, луга, залежи	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 2
39/16	<i>Circus pigargus</i> Луговой лунь	Гнездящийся, перелетный	Открытые пространства – поля, луга, залежи	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
40/17	<i>Circus aeruginosus</i> Болотный лунь	Гнездящийся, перелетный	Заросли прибрежно-водной растительности вблизи открытых участков	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
41/18	<i>Accipiter gentilis</i> Ястреб-тетеревятник	Гнездящийся, оседлый	Высокоствольные леса	Обычный	Обычный	Обычный	-	приложение 3
42/19	<i>Accipiter nisus</i> Ястреб-перепелятник	Гнездящийся, оседлый	Лесные урочища	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
43/20	<i>Buteo lagopus</i> Зимняк	Зимующий и пролетный	Открытые пространства	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
44/21	<i>Buteo buteo</i> Канюк, или сарыч	Гнездящийся перелетный, нерегулярно зимующий	Открытые пространства, опушки, облесенные балки, леса с	Обычный	Обычный	Обычный	-	-

			полями и вырубками					
45/22	<i>Circaetus gallicus</i> Змеяк	Гнездящийся, перелетный	Старовозрастные, высокоствольные хвойные и смешанные леса с поймами, лугами, вырубками, болотами	Очень редкий	Очень редкий	Очень редкий	статус 2	статус 1
46/23	<i>Hieraaetus pennatus</i> Орел-карлик	Гнездящийся, перелетный	Широколиственные и смешанные леса среднего и старого возрастов	Очень редкий	Очень редкий	Очень редкий	-	приложение 3
47/24	<i>Aquila clanga</i> Большой подорлик	Гнездящийся, перелетный	Высокоствольные пойменные леса с болотами и большими полями	Очень редкий	Очень редкий	Очень редкий	статус 2	статус 1
48/25	<i>Aquila pomarina</i> Малый подорлик	Вероятно, гнездящийся, перелетный	Широколиственные и смешанные пойменные леса среднего и старого возрастов	Очень редкий	Очень редкий	Очень редкий	статус 3	статус 4
49/26	<i>Aquila chrysaetos</i> Беркут	Пролетный, последний раз отмечался в 2001г.	Глухие леса по окраинам обширных верховых болот и/или других открытых пространств	Очень редкий	Очень редкий	Очень редкий	статус 3	приложение 4
50/27	<i>Falco subbuteo</i> Чеглок	Гнездящийся, перелетный	Старовозрастные сосняки и смешанные леса в поймах	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 2
51/28	<i>Falco vespertinus</i> Кобчик	Перелетный, последний раз отмечался в 2001г.	Разреженные леса, рощи, долины рек, болота	Очень редкий	Очень редкий	Очень редкий	приложение 3	статус 1
52/29	<i>Falco tinnunculus</i> Пустельга	Гнездящийся, перелетный	Опушки лесов, небольшие колки в полях, лугах	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 2
53/30	<i>Lirurus tetrix</i> Тетерев	Гнездящийся, оседлый	Молодые березняки и ивняки, чередующиеся с открытыми участками	57	55	27	-	приложение 3
54/31	<i>Tetrao urogalus</i> Глухарь	Гнездящийся, оседлый	Крупные лесные массивы таежного типа	3	1	1	-	приложение 3
55/32	<i>Bonasa bonasia</i>	Гнездящийся,	Лесные массивы	2	1	6	-	приложение

	Рябчик	оседлый	таежного типа, смешанные леса с березой, часто на границе с поймой					3
56/33	<i>Grus grus</i> Серый журавль	Гнездящийся, перелетный	Болота различного типа	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 1
57/34	<i>Anthropoides virgo</i> Красавка	Залетный	Открытые пространства	Очень редкий	Очень редкий	Очень редкий	-	-
58/35	<i>Rallus aquaticus</i> Водяной пастушок	Вероятно, гнездящийся, перелетный	Густые заросли по берегам водоемов, топкие, болотистые луга	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
59/36	<i>Porzana parva</i> Малый погоньш	Вероятно, гнездящийся, перелетный	Болота с небольшими «окнами» воды, заболоченные поймы	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 4
60/37	<i>Pluvialis apricaria</i> Золотистая ржанка	Пролетный	Открытые пространства	Редкий	Редкий	Редкий	-	-
61/38	<i>Charadrius hiaticula</i> Галстучник	Пролетный	Песчаные отмели водоемов, грязевые мелководья	Редкий	Редкий	Редкий	-	-
62/39	<i>Charadrius dubius</i> Малый зуек	Гнездящийся, перелетный	Песчаные отмели водоемов, грязевые мелководья	Редкий	Редкий	Редкий	-	-
63/40	<i>Tringa ochoropus</i> Черныш	Гнездящийся, перелетный	Прибрежные леса	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
64/41	<i>Tringa tetanus</i> Травник	Гнездящийся, перелетный	Влажные пойменные луга, кочкарник, низинные болота	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 3
65/42	<i>Tringa stagnatilis</i> Поручейник	Гнездящийся, перелетный	Влажные пойменные луга, прибрежные мелководья	Редкий	Редкий	Редкий	приложение 3	статус 3
66/43	<i>Actita hypoleucos</i> Перевозчик	Гнездящийся, перелетный	Берега водоемов, особенно облесенные, песчаные отмели	Обычный, немногочисленный	Обычный, немногочисленный	Обычный, немногочисленный	-	-
67/44	<i>Xenus cinereus</i> Мородунка	Вероятно, гнездящийся, перелетный	Берега водоемов с песчаными или илистыми отмелями	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
68/45	<i>Gallinago gallinago</i> Бекас	Гнездящийся, перелетный	Болота различного типа, сырые леса, пойменные луга	Обычный	Обычный	Обычный	-	приложение 3
69/46	<i>Limosa limosa</i> Большой веретенник	Пролетный, возможны случаи гнездования	Влажные приречные луга, травяные болота	Очень редкий	Очень редкий	Очень редкий	-	статус 1

70/47	<i>Larus canus</i> Сизая чайка	Гнездящийся, перелетный	Пруды, торфяные карьеры	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
71/48	<i>Chlidonias leucoptera</i> Белокрылая крачка	Гнездящийся, перелетный	Пруды, торфяные карьеры	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
72/49	<i>Sterna hirundo</i> Речная крачка	Гнездящийся, перелетный	Пруды, торфяные карьеры	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
73/50	<i>Columba oenas</i> Клинтух	Гнездящийся, перелетный	Старовозрастные леса в поймах или по берегам водоемов	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 2
74/51	<i>Cuculus conorua</i> Обыкновенная кукушка	Гнездящийся, перелетный	Леса, облесенные балки, лесополосы	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
75/52	<i>Cuculus optatus</i> Глухая кукушка	Залетный	Высокоствольные хвойные и смешанные сырые леса, кустарники	Очень редкий	Очень редкий	Очень редкий	-	-
76/53	<i>Asio otus</i> Ушастая сова	Гнездящийся, кочующий	Леса, старые сады и парки	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
77/54	<i>Asio flammeo</i> Болотная сова	Гнездящийся, нерегулярно зимующий	Открытые ландшафты, чаще поймы и балки	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 2
78/55	<i>Aegolius funereus</i> Мохноногий сыч	Гнездящийся, оседлый	Хвойные и смешанные леса	Очень редкий	Очень редкий	Очень редкий	-	приложение 3
79/56	<i>Athene noctua</i> Домовый сыч	Гнездящийся, оседлый	Чердаки, заброшенные постройки	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 2
80/57	Воробьиный сычик	Залетный, возможно, оседлый или кочующий, но просматривается	Высокоствольные хвойные и смешанные сырые леса	Одна встреча	Не отмечен	Не отмечен	-	-
81/58	<i>Strix aluco</i> Серая неясыть	Гнездящийся, оседлый	Старовозрастные высокоствольные леса, старые парки и рощи	Обычный	Обычный	Обычный	-	приложение 3
82/59	<i>Caprimulgus europaeus</i> Обыкновенный козодой	Гнездящийся, перелетный	Разреженные сосняки с обилием полей, граничащие с полями и поймами, моховые болота	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
83/60	<i>Apus apus</i> Черный стриж	Гнездящийся, перелетный	Синантропный вид	Обычный	Обычный	Обычный	-	-



84/61	<i>Coracias garrulous</i> Сизоворонка	Возможно, гнездящийся, перелетный	Пойменные старовозрастные дубравы	Очень редкий	Очень редкий	Очень редкий	-	статус 1
85/62	<i>Alcedo atthis</i> Обыкновенный зимородок	Гнездящийся, перелетный	Обрывистые берега рек и ручьев	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
86/63	<i>Merops apiaster</i> Золотистая щурка	Гнездящийся, перелетный	Обрывистые склоны оврагов, карьеров, берегов рек	Редкий	Редкий	Редкий	-	-
87/64	<i>Upupa epops</i> Удод	Гнездящийся, перелетный	Опушки лесов, окраины сельских населенных пунктов	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
88/65	<i>Junco torquilla</i> Вертишейка	Гнездящийся, перелетный	Разреженные леса, опушки, старые сады, парки	Обычный, малочисленный	Обычный, малочисленный	Обычный, малочисленный	-	-
89/66	<i>Picus viridis</i> Зеленый дятел	Гнездящийся, кочующий	Светлые высокоствольные лиственные леса	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 2
90/67	<i>Picus canus</i> Седой дятел	Гнездящийся, оседлый	Старые светлые высокоствольные лиственные и смешанные леса	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 1
91/68	<i>Dryocopus martius</i> Желна	Гнездящийся, оседлый или кочующий	Высокоствольные хвойные и смешанные, реже лиственные леса	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
92/69	<i>Dendrocopus major</i> Большой пестрый дятел	Гнездящийся, оседлый или кочующий	Леса различных типов	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
93/70	<i>Dendrocopus medius</i> Европейский средний дятел	Гнездящийся, оседлый или кочующий зимой	Плакорные и пойменные дубравы спелого или перестойного возраста с обилием усыхающих деревьев	Редкий	Редкий	Редкий	статус 2	приложение 3
94/71	<i>Dryocopus leucotos</i> Белоспинный дятел	Гнездящийся, оседлый или кочующий зимой и осенью	Крупные старовозрастные лесные массивы лиственных и смешанных лесов, часто в поймах	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
95/72	<i>Dendrocopus minor</i> Малый пестрый	Гнездящийся, кочующий зимой	Леса различного типа, чаще низкоствольные	Обычный, немногочисленный	Обычный, немногочисленный	Обычный, немногочисленный	-	-

	дятел		смешанные и лиственные сырые леса, старые сады и парки					
96/73	<i>Picoides tridactylus</i> Трехпалый дятел	Кочующий	Глухие хвойные и смешанные леса	Очень редкий	Очень редкий	Очень редкий	-	статус 4
97/74	<i>Riparia riparia</i> Береговая ласточка	Гнездящийся, перелетный	Обрывистые берега рек и ручьев, старых песчаных карьеров	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
98/75	<i>Hirundo rustica</i> Деревенская ласточка	Гнездящийся, перелетный	Населенные пункты, преимущественно сельские	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
99/76	<i>Delichon urbica</i> Городская ласточка (Воронок)	Гнездящийся, перелетный	Населенные пункты, преимущественно сельские	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
100/77	<i>Galerida cristata</i> Хохлатый жаворонок	Гнездящийся, оседлый, кочующий зимой	Поля, залежи, часто вблизи населенных пунктов	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
101/78	<i>Lullula arborea</i> Лесной жаворонок	Гнездящийся, перелетный	Поляны и опушки крупных лесных массивов, особенно сосновых	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 2
102/79	<i>Alauda arvensis</i> Полевой жаворонок	Гнездящийся, перелетный	Открытые пространства, часто сельскохозяйственные земли	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
103/80	<i>Anthus campestris</i> Полевой конек	Залетный, отмечен в 2000г.	Песчаные пустоши	Не отмечен	Не отмечен	Не отмечен	-	-
104/81	<i>Anthus trivialis</i> Лесной конек	Гнездящийся, перелетный	Опушки лесов, лесополосы	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
105/82	<i>Anthus pratensis</i> Луговой конек	Гнездящийся, перелетный	Сырые луга, заболоченные поймы ручьев	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
106/83	<i>Motacilla flava</i> Желтая трясогузка	Гнездящийся, перелетный	Сырые низины, пойменные луга, часто близ водоемов	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
107/84	<i>Motacilla citreola</i> Желтоголовая трясогузка	Гнездящийся, перелетный	Сырые низины, пойменные луга, часто близ водоемов	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
108/85	<i>Motacilla alba</i> Белая трясогузка	Гнездящийся, перелетный	Околоводный и синантропный вид	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
109/86	<i>Lanius collurio</i>	Гнездящийся,	Кустарники на	Обычный	Обычный	Обычный	-	-

	Сорокопут-жулан	перелетный	открытых местах, разреженные леса, старые сады, парки					
110/87	<i>Lanius minor</i> Чернолобый сорокопут	Гнездящийся, перелетный	Куртины кустарников и деревьев на открытых местах, разреженные леса, старые сады и парки, окраины сельских населенных пунктов	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 2
111/88	<i>Lanius excubitor</i> Серый сорокопут	Гнездящийся, перелетный и зимующий	Открытые ландшафты, опушки, вырубки, сады, пойменные луга и верховые болота с островками древесно-кустарниковой растительности	Очень редкий	Очень редкий	Очень редкий	статус 3	статус 4
112/89	<i>Oriolus oriolus</i> Обыкновенная иволга	Гнездящийся, перелетный	Разреженные высокоствольные лиственные леса, парки	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
113/90	<i>Sturnus vulgaris</i> Обыкновенный скворец	Гнездящийся, перелетный	Разреженные высокоствольные леса, парки, сады	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
114/91	<i>Garrulus glandarius</i> Сойка	Гнездящийся, оседлый	Различные типы леса	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
115/92	<i>Pica pica</i> Сорока	Гнездящийся, оседлый	Опушки леса, лесополосы, сады, парки	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
116/93	<i>Nucifraga caryocatactes</i> Кедровка	Гнездящийся, кочующий зимой	Хвойные леса	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
117/94	<i>Corvus monedula</i> Гапка	Гнездящийся, оседлый	Синантропный вид	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
118/95	<i>Corvus Flugilelus</i> Грач	Гнездящийся, перелетный, иногда зимующий	Синантропный вид	Обычный, многочисленный	Обычный, многочисленный	Обычный, многочисленный	-	-
119/96	<i>Corvus cornix</i> Серая ворона	Гнездящийся, оседлый	Пойменные леса, опушки, лесополосы, населенные пункты	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
120/97	<i>Corvus corax</i>	Гнездящийся,	Высокоствольные	Обычный	Обычный	Обычный	-	-

	Ворон	оседлый	леса, лесополосы					
121/98	<i>Bombicilla garrulous</i> Обыкновенный свистель	Зимующий	Сады, парки, лесополосы, опушки	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
122/99	<i>Troglodytes troglodytes</i> Обыкновенный крапивник	Гнездящийся, перелетный	Сырые леса с густым подростом и завалами	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
123/100	<i>Prunella modularis</i> Лесная завирушка	Гнездящийся, перелетный	Ельники, смешанные леса с елью, пойменные ивняки, захламленные вырубки	Редкий	Редкий	Редкий	-	-
124/101	<i>Locustella luscinioides</i> Соловиный сверчок	Возможно, гнездящийся, перелетный, последний раз отмечен в 2011г.	Топкие ивняки, берега торфяных болот, старицы рек	Не отмечен, возможно, просматривается	Не отмечен, возможно, просматривается	Не отмечен, возможно, просматривается	-	-
125/102	<i>Locustella fluviatilis</i> Сверчок речной	Гнездящийся, перелетный	Прибрежные кустарники, сады, пойменные леса	Обычный	Обычный	Обычный	-	приложение 3
126/103	<i>Locustella naevia</i> Обыкновенный сверчок	Гнездящийся, перелетный	Умеренно-влажные луга, поляны, заросшие малиной, крапивой, низинные болота, прибрежные ивняки и ольшаники	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
127/104	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i> Камышевка-барсучок	Гнездящийся, перелетный	Сырые закустаренные луга, прибрежные кустарники, заросли тростника	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
128/105	<i>Acrocephalus dumetorum</i> Садовая камышевка	Гнездящийся, перелетный	Прибрежные кустарники, старые заброшенные сады и парки	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
129/106	<i>Acrocephalus palustris</i> Болотная камышевка	Гнездящийся, перелетный	Сырые опушки и вырубки, заросли крапивы, окраины полей, заброшенные сады, тростники	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
130/107	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Гнездящийся, перелетный	Заросли тростника по берегам водоемов	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3

	Дроздовидная камышевка							
131/108	<i>Hippolais icterina</i> Зеленая пересмешка	Гнездящийся, перелетный	Светлые лиственные или смешанные леса с густым подлеском, особенно березовые рощи, заброшенные сады	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
132/109	<i>Hippolais caligata</i> Северная бормотушка	Гнездящийся, перелетный	Кустарники, зарастающие вырубки	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
133/110	<i>Sylvia nisoria</i> Ястребиная славка	Гнездящийся, перелетный	Опушки, поляны, вырубки, ярус подлеска, закустаренные болота и поймы	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 2
134/111	<i>Sylvia atricapilla</i> Черноголовая славка	Гнездящийся, перелетный	Леса различных типов с густым подлеском	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
135/112	<i>Sylvia boris</i> Садовая славка	Гнездящийся, перелетный	Лиственные и смешанные леса с густым подлеском, пойменные кустарники, сады	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
136/113	<i>Sylvia communis</i> Серая славка	Гнездящийся, перелетный	Зарастающие, вырубки, поляны, опушки, сады, живые изгороди, бурьян	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
137/114	<i>Sylvia curruca</i> Славка-мельничек	Гнездящийся, перелетный	Заросли кустарников в различных типах леса, садах, парках	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
138/115	<i>Phylloscopus trochilus</i> Пеночка-весничка	Гнездящийся, перелетный	Лиственные и смешанные леса с густым подлеском, особенно у воды, окраины лесов, лесополосы, ивняки	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
139/116	<i>Phylloscopus collybitus</i> Пеночка-теньковка	Гнездящийся, перелетный	Различные типы леса, особенно высокоствольные светлые леса, прибрежные ивняки	Обычный	Обычный	Обычный	-	-

140/117	<i>Philloscopus sibilatrix</i> Пеночка-трещотка	Гнездящийся, перелетный	Различные типы леса, особенно высокоствольные светлые леса	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
141/118	<i>Philloscopus trochiloides</i> Зеленая пеночка	Гнездящийся, перелетный	Смешанные и хвойные приспевающие леса, особенно ельники	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
142/119	<i>Regulus regulus</i> Желтоголовый королек	Гнездящийся, оседлый, кочующий зимой	Приспевающие ельники или смешанные леса с примесью ели	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
143/120	<i>Ficedula hypoleuca</i> Мухоловка-пеструшка	Гнездящийся, перелетный	Различные типы леса, особенно высокоствольные дубовые леса	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
144/121	<i>Ficedula albicollis</i> Мухоловка-белошейка	Гнездящийся, перелетный	Старовозрастные широколиственные и смешанные леса	Обычный, немногочисленный	Обычный, немногочисленный	Обычный, немногочисленный	-	-
145/122	<i>Ficedula parva</i> Малая мухоловка	Гнездящийся, перелетный	Старовозрастные высокоствольные леса широколиственного и смешанного типов	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
146/123	<i>Muscicapa striata</i> Серая мухоловка	Гнездящийся, перелетный	Различные типы леса, особенно высокоствольные светлые леса	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
147/124	<i>Saxicola rubetra</i> Луговой чекан	Гнездящийся, перелетный	Луга с высоким травостоем, склоны балок, окраины полей, обочины дорог	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
148/125	<i>Oenanthe oenanthe</i> Обыкновенная каменка	Гнездящийся, перелетный	Открытые сухие ландшафты, часто в поленницах дров в населенных пунктах	Обычный, немногочисленный	Обычный, немногочисленный	Обычный, немногочисленный	-	-
149/126	<i>Phoenicurus phoenicurus</i> Обыкновенная горихвостка	Гнездящийся, перелетный	Широколиственные и смешанные леса, сады, парки, населенные пункты (кучи хвороста, поленницы дров)	Обычный	Обычный	Обычный	-	приложение 3
150/127	<i>Phoenicurus ochrunos</i>	Гнездящийся, перелетный	Населенные пункты	Обычный	Обычный	Обычный	-	-

	Горихвостка-чернушка							
151/128	<i>Erithacus rubecula</i> Обыкновенная зарянка	Гнездящийся, перелетный	Леса и лесополосы с густым подлеском	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
152/129	<i>Luscinia luscinia</i> Обыкновенный соловей	Гнездящийся, перелетный	Сырые леса с густым подлеском, прибрежные кустарники, сады, парки	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
153/130	<i>Luscinia svecica</i> Варакушка	Гнездящийся, перелетный	Прибрежные ивняки, влажные луга с высоким травостоем, тростники	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
154/131	<i>Turdus pilaris</i> Дрозд-рябинник	Гнездящийся, перелетный, кочующий зимой, иногда зимующий	Различные типы леса, лесополосы, окрестности населенных пунктов и дач, зимой сады и парки	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
155/132	<i>Turdus merula</i> Черный дрозд	Гнездящийся, перелетный	Различные леса, особенно влажные с густым подлеском, сады, парки	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
156/133	<i>Turdus iliacus</i> Дрозд-белобровик	Гнездящийся, перелетный	Пойменные участки лиственных и смешанных лесов	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
157/134	<i>Turdus philomelos</i> Певчий дрозд	Гнездящийся, перелетный	Различные типы леса, особенно старые дубравы с густым подлеском и смешанные леса с густым хвойным подростом	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
158/135	<i>Turdus viscivorus</i> Дрозд-дереяба	Гнездящийся, перелетный	Светлые высокоствольные леса различных типов, особенно сосняки	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
159/136	<i>Aegithalus caudatus</i> Длиннохвостая синица (ополовник)	Гнездящийся, оседлый и кочующий	Широколиственные леса с густым подлеском	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
160/137	<i>Remiz pendulinus</i>	Гнездящийся,	Заросли тростника и	Редкий,	Редкий,	Редкий,	-	статус 3

	Ремез	перелетный	древесно-кустарниковой растительности по берегам водоемов и болот	немногочисленный	немногочисленный	немногочисленный		
161/138	<i>Parus palustris</i> Черноголовая гайчка	Гнездящийся, зимующий	Спелые широколиственные и лиственные пойменные леса	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
162/139	<i>Parus montanus</i> Буроголовая гайчка	Гнездящийся, оседлый, кочующий зимой	Смешанные леса, на кочевках – пойменные ольшаники	Обычный, немногочисленный	Обычный, немногочисленный	Обычный, немногочисленный	-	-
163/140	<i>Parus cristatus</i> Хохлатая синица	Гнездящийся, оседлый	Хвойные и смешанные леса	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
164/141	<i>Parus ater</i> Московка	Гнездящийся, оседлый	Хвойные леса	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
165/142	<i>Parus caeruleus</i> Лазоревка	Гнездящийся, оседлый	Различные типы леса, особенно приспевающие дубравы, на кочевках – населенные пункты и пойменные биотопы	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
166/143	<i>Parus major</i> Большая синица	Гнездящийся, оседлый и кочующий зимой	Все типы леса, сады, парки	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
167/144	<i>Sitta europea</i> Обыкновенный поползень	Гнездящийся, оседлый	Приспевающие лиственные и смешанные леса, сады и парки	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
168/145	<i>Certhia familiaris</i> Обыкновенная пищуха	Гнездящийся, оседлый и кочующий зимой	Старовозрастные лиственные и смешанные леса	Обычный, немногочисленный	Обычный, немногочисленный	Обычный, немногочисленный	-	-
169/146	<i>Passer indicus</i> Домовый воробей	Гнездящийся, оседлый	Синантропный вид	Обычный, многочисленный	Обычный, многочисленный	Обычный, многочисленный	-	-
170/147	<i>Passer montanus</i> Полевой воробей	Гнездящийся, оседлый	Приспевающие лиственные и смешанные леса, сады и парки	Обычный, многочисленный	Обычный, многочисленный	Обычный, многочисленный	-	-
171/148	<i>Fringilla coelebs</i> Зяблик	Гнездящийся, перелетный, иногда зимующий	Приспевающие лиственные и смешанные леса, сады и парки	Обычный, многочисленный	Обычный, многочисленный	Обычный, многочисленный	-	-
172/149	<i>Fringilla</i>	Пролетный, часто	Смешанные леса с	Редкий	Редкий	Редкий	-	-



	<i>montifringilla</i> Вьюрок	летит вместе с зябликами	елью					
173/150	<i>Serinus serinus</i> Канареечный вьюрок	Гнездящийся, перелетный	Различные биотопы с древесно-кустарниковой растительностью, сады, парки	Редкий	Редкий	Редкий	-	-
174/151	<i>Chloris chloris</i> Обыкновенная зеленушка	Гнездящийся, перелетный, нередко зимующий	Опушки, зарастающие вырубки, сады и парки	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
175/152	<i>Spinus spinus</i> Чиж	Гнездящийся, перелетный, кочующий и зимующий	Хвойные и смешанные приспевающие и спелые леса, особенно ельники	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
176/153	<i>Carduelis carduelis</i> Обыкновенный щегол	Гнездящийся, оседлый и кочующий зимой	Опушки старых лиственных и смешанных лесов, сады, парки, окраины полей, обочины дорог, заросли бурьяна	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
177/154	<i>Acanthis cannabina</i> Коноплянка	Гнездящийся, перелетный, иногда кочующий зимой	Опушки, зарастающие вырубки, сады, заросли кустарников по склонам балок, окраины населенных пунктов	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
178/155	<i>Acanthis flammea</i> Обыкновенная чечетка	Зимующий	Березовые и ольховые леса, обочины дорог, заросли бурьяна	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
179/156	<i>Carpodacus erythrinus</i> Обыкновенная чечевица	Гнездящийся, перелетный,	Прибрежные заросли древесно-кустарниковой растительности, закустаренные луга и поймы	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
180/157	<i>Loxia pytyopsittacus</i> Клест-сосновик	Залетный, последний раз отмечался в 1997г.	Хвойные высокоствольные леса	Не отмечен	Не отмечен	Не отмечен	-	-
181/158	<i>Loxia curvirostra</i> Клест-еловик	Кочующий зимой	Хвойные высокоствольные леса	Редкий	Редкий	Редкий	-	-
182/159	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Зимующий, редко	Хвойные и	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение

	Снегирь	гнездящийся	смешанные леса с елью и можжевельником, на кочевках – различные биотопы, в том числе населенные пункты					3
183/160	<i>Coccothraustes coccothraustes</i> Дубонос	Гнездящийся, перелетный	Разреженные широколиственные и смешанные леса с высоким подлеском, сады, парки, пойменные заросли черемухи	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
184/161	<i>Emberiza citronella</i> Обыкновенная овсянка	Гнездящийся, перелетный и зимующий	Опушки, закустаренные луга, балки, овраги, пустыри	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
185/162	<i>Emberiza hortulana</i> Садовая овсянка	Гнездящийся, перелетный	Заросли кустарников в поймах, склоны балок	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 2
186/163	<i>Emberiza schoeniclus</i> Камышовая овсянка	Гнездящийся, перелетный	Заросли тростника и кустарников по берегам водоемов	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
187/164	<i>Plectrophenax nivalis</i> Пуночка	Зимующий	Поля, обочины дорог, населенные пункты	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
<b>Млекопитающие</b>								
188/1	<i>Erinaceus europaeus</i> Еж обыкновенный	Постоянный	Леса, сады, огороды	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
189/2	<i>Erinaceus concolor</i> Еж белогрудый	Не определен, требуются дополнительные исследования. Последний раз отмечен в 2004г.	Лесные биотопы	Не отмечен	Не отмечен	Не отмечен	-	-
190/3	<i>Desmana moshata</i> Выхухоль русская	Не определен, требуются дополнительные исследования.	Лесные водоемы с хорошо развитой растительностью, старицы в пойме р.Вытебеть	Не отмечен	Не отмечен	По результатам учетных работ – 43 особи	статус 2	статус 1

191/4	<i>Sorex araneus</i> Бурозубка обыкновенная	Постоянный	Вид эвритопен	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
192/5	<i>Sorex minutus</i> Бурозубка малая	Постоянный	Сырые леса с хорошо развитым травяным покровом, берега рек и ручьев с рыхлым грунтом	Обычный	Обычный	Обычный	-	приложение 3
193/6	<i>Neomys fodiens</i> Кутора водяная	Постоянный	Болота, пойменные луга, берега лесных ручьев, особенно в овраги с узким дном, ольшаники	Редкий	Редкий	Редкий	-	приложение 3
194/7	<i>Myotis daubentoni</i> Ночница водяная	Постоянный	Дупла деревьев, чердаки деревянных построек поблизости от водоемов	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
195/8	<i>Plecotus auritus</i> Ушан бурый	Постоянный	Дупла деревьев, чердаки деревянных построек	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
196/9	<i>Nyctalus noctulus</i> Вечерница рыжая	Не определен, требуются дополнительные исследования. Последний раз отмечен в 1995г.	Дупла деревьев в старовозрастных лиственных лесах	Не отмечен	Не отмечен	Не отмечен	-	-
197/10	<i>Nyctalus lasiopterus</i> Вечерница гигантская	Не определен, требуются дополнительные исследования. Последний раз отмечен в 1989г.	Широколиственные леса	Не отмечен	Не отмечен	Отмечена	статус 4	статус 4
198/11	<i>Vespertilio nathusii</i> Нетопырь лесной	Не определен, требуются дополнительные исследования. Последний раз отмечен в 1995г.	Широколиственные леса, перелески, реже антропогенные ландшафты	Не отмечен	Не отмечен	Не отмечен	-	приложение 3
199/12	<i>Pipistrellus pipistrellus</i> Нетопырь-карлик	Не определен, требуются дополнительные исследования. Последний раз	Различные ландшафты	Не отмечен	Не отмечен	Не отмечен	-	приложение 3

		отмечен в 1995г.						
200/13	<i>Vespertilio murinus</i> Кожан двухцветный	Вероятно, постоянный	Различные ландшафты, в том числе и антропогенные	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 4
201/14	<i>Ursus arctos</i> Медведь бурый	Заходной	Леса	Сведения не поступали	Сведения не поступали	4 встречи	-	приложение 3
202/15	<i>Mustela lutreola</i> Норка европейская	Постоянный	Берега водоемов с густыми зарослями, старицы	Редкий	Редкий	Редкий	приложение 3	статус 1
203/16	<i>Lutra lutra</i> Выдра	Постоянный	Речки с чистой водой и заросшими крутыми берегами	69	43	90	приложение 3	статус 2
204/17	<i>Marmota bobac</i> Сурок обыкновенный (байбак)	Выпуск 10 зверьков произведен в 2004г.	Сухие прогреваемые склоны балок	Не отмечен	Не отмечен	Не отмечен	-	статус 5
205/18	<i>Dryomys nitedula</i> Соня лесная	Постоянный	Широколиственные и смешанные леса, старые сады и скверы в заброшенных усадебных, может занимать искусственные гнездовья для птиц- дуплогнездников и старые ульи	Единичные встречи	Единичные встречи	Единичные встречи	-	статус 3
206/19	<i>Muscardinus avellanarius</i> Соня орешниковая	Не определен, требуются дополнительные исследования. Последний раз отмечен в 1995г.	Широколиственные леса с густым подлеском	Не отмечен	Не отмечен	2 встречи	-	статус 2
207/20	<i>Sicista betulina</i> Лесная мышовка	Вероятно, постоянный, но просматривается	Широколиственные старовозрастные леса с густым подлеском	Не отмечен	Не отмечен	Не отмечен	-	статус 4
208/21	<i>Microtus arvalis</i> Полевка обыкновенная	Постоянный	Лесные поляны и опушки, луга, сады, поля, огороды	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
209/22	<i>Microtus oeconomus</i> Полевка экономка	Постоянный	Окраины моховых болот, приречные кустарники, сырые	Обычный	Обычный	Обычный	-	-

			луга					
210/23	<i>Arvicola terrestris</i> Полевка водяная	Постоянный	Летом - берега рек, стариц, прудов, ручьев, окраины болот; в другое время – леса, поля, сады	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
211/24	<i>Clethrionomys glareolus</i> Полевка рыжая	Постоянный	Леса с густым подлеском и травостоем	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
212/25	<i>Mus musculus</i> Мышь домовая	Постоянный	Синантропный вид	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
213/26	<i>Apodemus agrarius</i> Мышь полевая	Постоянный	Поля, луга, балки, овраги, опушки вблизи водоемов	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
214/27	<i>Apodemus flavicollis</i> Мышь желтогорлая	Постоянный	Старовозрастные широколиственные леса	Редкий	Редкий	Редкий	-	статус 2
215/28	<i>Apodemus sylvaticus</i> Мышь лесная	Постоянный	Леса, облесенные поймы рек, сады	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
216/29	<i>Micromys minutus</i> Мышь-малютка	Постоянный	Окраины полей, луга, огороды, берега рек	Редкий	Редкий	Редкий	-	-
217/30	<i>Rattus norvegicus</i> Крыса серая	Постоянный	Синантропный вид	Обычный	Обычный	Обычный	-	-
218/31	<i>Felis lynx</i> Рысь	Постоянный	Крупные старовозрастные лесные массивы	2	1	2	-	приложение 3
219/32	<i>Bison bonasus</i> Зубр европейский	Оседло-кочевой	Широколиственные, мелколиственные и смешанные леса в возрасте старше 20 лет, с обилием полей, с водопоями, но без заболоченных участков.	271	286	350	статус 1	статус 1

Составитель/составители: Карпачев А.П.

Телефон (с кодом населенного пункта: (48642) 2-56-17, 89208190089

Электронная почта: [orlpolesie@mail.ru](mailto:orlpolesie@mail.ru)

ФИО Карпачев Андрей Петрович

Место работы, должность: ФГБУ «Национальный парк «Орловское полесье», научный отдел, и.о. начальника отдела науки

**ФОРМА ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДАННЫХ ПО СОСТОЯНИЮ ПОПУЛЯЦИЙ  
ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНЫЕ КНИГИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
НА ООПТ**

*Заполняется для каждого объекта Красной книги России и Красной книги субъекта  
Российской Федерации отдельно*

Наименование ООПТ  
*ФГБУ «Национальный парк «Орловское полесье»*

1.	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Зубр европейский (Bison bonasus)
2.	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (указать) лет	Впервые вид был завезён в национальный парк в 1996 году. Отмечается регулярно (в летнее время фиксация затруднена кочевками зубров на сопредельную территорию), дата последней фиксации 28.10.2018
3.	Характер пребывания на ООПТ ( <i>позвоночные – постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i> )	Характерный лесной, лесостепной вид. Популяция вольноживущая. Характер оседло-кочевой
4.	Особенности жизненного цикла на ООПТ ( <i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i> )	Размножается
5.	Характер распространения на ООПТ ( <i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i> )	Имеет три агрегации : Красниковская (Северная) группа, Авдеевская (Центральная) группа, Алехинская (Южная) группа. Можно назвать характер распространения на ООПТ локальным, вместе с тем на территории Орловско- Калужско- Брянского региона вид характеризуется «широким» присутствием
6.	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Лес, лесостепь: Лесостепные и степные участки представлены открытыми локациями, пригодными для пастьбы и добывания пищевого ресурса. Смешанные леса имеют овражистый характер рельефа.
7.	Показатели численности (абсолютная/плотность)	383 особи
8.	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	100% лес - лесостепь
9.	Существующие тенденции динамики численности ( <i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i> )	Увеличивается
10.	Природные и антропогенные факторы и угрозы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Увеличение хозяйственной нагрузки на охранную зону ООПТ крупных с/х корпораций
11.	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида ( <i>по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ: (менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% – основная (определяющая)</i> )	Более 50%

**ФОРМА ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДАННЫХ ПО СОСТОЯНИЮ ПОПУЛЯЦИЙ  
ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНЫЕ КНИГИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
НА ООПТ**

*Заполняется для каждого объекта Красной книги России и Красной книги субъекта  
Российской Федерации отдельно*

Наименование ООПТ  
ФГБУ «Национальный парк «Орловское полесье»

1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Выхухоль русская
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (указать) лет	впервые была найдена 12.08.1989. в 97 году в водоёмы полесья были подселены 20 выхухолей (10 самцов, 10 самок). Учет 2017 года подтверждает обитание вида на территории парка. Отмечается нерегулярно.
3	Характер пребывания на ООПТ ( <i>позвоночные – постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i> )	Переселенное/ подселённое. Постоянное пребывание.
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ ( <i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i> )	Размножается
5	Характер распространения на ООПТ ( <i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i> )	Локально
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Прибрежные локации (околоводные) с несильным течением
7	Показатели численности ( <i>абсолютная/плотность</i> )	40-50 особей
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	100% околоводное, прибрежное
9	Существующие тенденции динамики численности ( <i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i> )	Стабильна
10	Природные и антропогенные факторы и угрозы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Естественные процессы зарастания водоёмов
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида ( <i>по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ: (менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% – основная (определяющая))</i> )	От 5 до 49%

**ФОРМА ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДАННЫХ ПО СОСТОЯНИЮ ПОПУЛЯЦИЙ  
ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНЫЕ КНИГИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
НА ООПТ**

*Заполняется для каждого объекта Красной книги России и Красной книги субъекта  
Российской Федерации отдельно*

Наименование ООПТ  
*ФГБУ «Национальный парк «Орловское полесье»*

1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Чёрный аист
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (указать) лет	Впервые вид отмечен в 1998 году. Отмечается нерегулярно. Последний раз отмечен в июле 2018 года
3	Характер пребывания на ООПТ ( <i>позвоночные – постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i> )	Гнездящийся
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ ( <i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i> )	Недостаточный характер информации
5	Характер распространения на ООПТ ( <i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i> )	Единично
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Лесостепь. Определяющей характеристикой биотопа является наличие пищевого ресурса.
7	Показатели численности (абсолютная/плотность)	1-2 пары
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	100% лес - лесостепь
9	Существующие тенденции динамики численности ( <i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i> )	Не определено
10	Природные и антропогенные факторы и угрозы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Стресс – фактор (Спугивание человеком и техникой)
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида ( <i>по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ: (менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% – основная (определяющая)</i> )	От 5 до 49%



**ФОРМА ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ДАННЫХ ПО СОСТОЯНИЮ ПОПУЛЯЦИЙ  
ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА, ЗАНЕСЕННЫХ В КРАСНЫЕ КНИГИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ И СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,  
НА ООПТ**

*Заполняется для каждого объекта Красной книги России и Красной книги субъекта  
Российской Федерации отдельно*

Наименование ООПТ  
*ФГБУ «Национальный парк «Орловское полесье»*

1	Название вида/подвида/популяции (русское, латинское)*	Орел змееяд
2	Когда вид/подвид впервые отмечен на ООПТ / Когда вид/подвид в последний раз отмечен на ООПТ / Отмечается регулярно (нерегулярно) на протяжении (указать) лет	Впервые отмечен в 1996 году. Отмечается нерегулярно. Последний раз в конце сентября 2018 года
3	Характер пребывания на ООПТ ( <i>позвоночные – постоянное, гнездится, сезонное, зимует, на пролете, заходы/залеты, раз в несколько лет, иное; беспозвоночные – постоянное, временное, периодическое, иное</i> )	Пролётное, гнездящиеся
4	Особенности жизненного цикла на ООПТ ( <i>размножается, не размножается; для беспозвоночных – цикл однолетний, многолетний</i> )	Размножается
5	Характер распространения на ООПТ ( <i>повсеместно, локально, единично, мозаично, иное</i> )	единично
6	Перечень основных биотопов, их краткая характеристика	Лес, лесостепь Смешанные леса и открытые лесостепные локации.
7	Показатели численности (абсолютная/плотность)	1-2 пары
8	Распределение популяции по основным биотопам (в % от общей численности популяции)	100% лес - лесостепь
9	Существующие тенденции динамики численности ( <i>сокращается, стабильна, увеличивается, иное</i> )	Не определено
10	Природные и антропогенные факторы и угрозы, лимитирующие распространение вида/подвида на ООПТ	Стресс – фактор (Спугивание человеком и техникой)
11	Роль ООПТ в сохранении вида/подвида ( <i>по доле численности вида на ООПТ от общей численности вида в пределах субъекта РФ: (менее 5% - незначительная, от 5 до 49% - значительная, более 50% – основная (определяющая)</i> )	От 5 до 49%

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации  
ФГБУ «Национальный парк «Орловское полесье»

Почтовый и юридический адрес: 303943 Орловская область, Хотынецкий район, пос. Жудерский, ул. Центральная, д.1 тел. (48642) 2-56-17, E-mail: [orlpolesie@mail.ru](mailto:orlpolesie@mail.ru), Web-сайт национального парка: [www.orlpolesie.ru](http://www.orlpolesie.ru)

Реквизиты: ФГБУ «Национальный парк «Орловское полесье»,  
ИНН/КПП: 5726000063/572601001, р/с 40501810500002000002

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ФГБУ «Национальный  
парк «Орловское полесье»  
О.М. Пригоряну  
М.п. «25» октября 2018 г.



МАТЕРИАЛЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО КАДАСТРА ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА  
за 2015-2017 гг.

Позвоночные и беспозвоночные животные (за исключением охотничьих ресурсов)

Ответственный исполнитель:

И.о начальника отдела науки

  
\_\_\_\_\_  
А.П. Карпачев  
«22» октября 2018 г.

Пос. Жудерский 2018