

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
ФГБУ «Национальный парк «Югыд ва»

Почтовый и юридический адрес: 169570 Коми Республика,
город Вуктыл, ул. Комсомольская д. 5,
тел. (82146) 2-47-63, факс (82146) 2-47-63,
е-mail priem_nacpark@mail.ru, yugyd-va@mail.ru
web-сайт национального парка: <https://yugyd-va.ru/>

Реквизиты: ФГБУ «Национальный парк «Югыд ва»:
ИНН 1107000870,
КПП 110701001,
р/с 03214643000000010700

УТВЕРЖДАЮ
И. о директора ФГБУ
«Национальный парк «Югыд ва»
_____ Н.В. Шалагина
м.п. «28» июня 2024 г.

МАТЕРИАЛЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО КАДАСТРА ОБЪЕКТОВ ЖИВОТНОГО МИРА НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА «ЮГЫД ВА»

за 2023 г.

**Позвоночные и беспозвоночные животные (за исключением охотничьих
ресурсов)**

Ответственный исполнитель:

Начальник научного
отдела



Е. И. Шубницина

«28» июня 2024 г.

г. Вуктыл
2024

Оглавление

Сведения о Перечне зарегистрированных на особо охраняемой природной территории федерального значения объектов животного мира.....	3
Сведения о численности и местообитаниях объектов животного мира, по которым осуществлялся государственный мониторинг на особо охраняемых природных территориях федерального значения в отчетный период.....	23
Сведения о характеристике среды обитания объектов животного мира, по которым осуществлялся государственный мониторинг на особо охраняемых природных территориях федерального значения в отчетный период.....	25
Суммарные сведения об объектах животного мира на особо охраняемой природной территории федерального значения.....	26

Приложение 1
к Порядку ведения
государственного мониторинга
и государственного кадастра
объектов животного мира,
утвержденному приказом
Минприроды России от 30.06.2021 № 456

Сведения о Перечне зарегистрированных на особо охраняемой природной территории федерального значения объектов животного мира

Наименование особо охраняемой природной территории федерального значения (далее - ООПТ): **Национальный парк «Югыд ва»**

№	Русское название вида	Латинское название вида	Красная книга Российской Федерации	Красная книга субъекта Российской Федерации	Год последней регистрации вида на ООПТ	Сведения о характере пребывания вида на ООПТ за отчетный период (<i>постоянное пребывание, сезонные миграции (нерестовые, нагульные, зимовальные), миграции, связанные с загрязнением, дефицитом кислорода (для рыб); постоянное пребывание, нерегулярные заходы (для земноводных и пресмыкающихся); гнездящийся, пролетный, зимующий, оседлый, залетный (для птиц); пребывание, нерегулярные заходы (для млекопитающих)</i>)
БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ						
Кольчатые черви						
1		<i>Dendrobaena octaedra</i>			2023	постоянный

2		<i>Eisenia nordenskioldi</i>			2023	постоянный
Немертины						
Мшанки						
Плеченогие						
Моллюски (указываются виды (подвиды, популяции), относящиеся к водным биологическим ресурсам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и/или красную книгу субъекта Российской Федерации, а также виды или группы видов водных биологических ресурсов, не являющихся объектами рыболовства)						
Ракообразные (указываются виды (подвиды, популяции), относящиеся к водным биологическим ресурсам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и/или красную книгу субъекта Российской Федерации, а также виды или группы видов водных биологических ресурсов, не являющихся объектами рыболовства)						
Паукообразные						
Насекомые						
1	Хвостоносец махаон	<i>Papilio machaon</i>			2023	постоянный
2	Парусник феб	<i>Parnassius</i>		+	2022	постоянный
3	Голубянка арктическая	<i>Agriades glandon</i>		+		постоянный
4	Голубянка эрос (таймырская)	<i>Polyommatus eros</i>		+		постоянный
5	Перламутровка благородная	<i>Issoria eugenia</i>		+		постоянный

6	Ленточник тополевый	<i>Limenitis populi</i>		+		сезонные миграции
7	Перламутровка большая лесная	<i>Argynnis paphia</i>		+		сезонные миграции
8	Чернушка мраморная	<i>Erebia discoidalis</i>		+		постоянный
9	Чернушка перевязанная	<i>Erebia fasciata</i>		+		постоянный
10	Беляночка Морзе	<i>Leptidea morsei</i>				постоянный
11	Беляночка горошковая	<i>Leptidea sinapis</i>			2021	постоянный
12	Капустница	<i>Pieris brassicae</i>				постоянный
13	Брюквенница	<i>Pieris napi</i>			2023	постоянный
14	Репница	<i>Pieris rapae</i>			2022	постоянный
15	Боярышница	<i>Aporia crataegi</i>				постоянный
16	Белянка даплидика	<i>Pontia daplidice</i>				случайные залеты
17	Белянка каллидика	<i>Pontia callidice</i>				постоянный
18	Зорька	<i>Anthocharis cardamines</i>			2023	постоянный
19	Желтушка луговая	<i>Colias hyale</i>				сезонные миграции
20	Желтушка торфяниковая	<i>Colias palaeno</i>			2023	постоянный
21	Лимонница	<i>Gonepteryx rhamni</i>			2022	постоянный
22	Малинница	<i>Callophrys rubi</i>			2022	постоянный
23	Червонец гелла	<i>Lycaena helle</i>			2022	постоянный
24	Червонец пятнистый	<i>Lycaena phlaeas</i>				постоянный
25	Червонец щавелевый	<i>Lycaena hippothoe</i>			2022	постоянный
26	Червонец огненный	<i>Lycaena virgaureae</i>				постоянный

27	Голубянка весенняя	<i>Celastrina argiolus</i>				постоянный
28	Голубянка крошечная	<i>Cupido minimus</i>				постоянный
29	Голубянка аргус	<i>Plebeius argus</i>				постоянный
30	Голубянка идас	<i>Plebeius idas</i>			2022	постоянный
31	Голубянка торфяниковая	<i>Plebeius optilete</i>			2023	постоянный
32	Многоглазка артаксеркс	<i>Aricia artaxerxes</i>			2022	постоянный
33	Многоглазка эвмед	<i>Aricia eumedon</i>				постоянный
34	Голубянка икар	<i>Polyommatus icarus</i>			2022	постоянный
35	Голубянка милая	<i>Polyommatus amandus</i>				постоянный
36	Голубянка лесная	<i>Polyommatus semiargus</i>			2022	постоянный
37	Перламутровка адиппа	<i>Fabriciana adippe</i>				постоянный
38	Перламутровка аглая	<i>Speyeria aglaja</i>				постоянный
39	Перламутровка латона	<i>Issoria lathonia</i>				случайные залеты
40	Перламутровка ино	<i>Brenthis ino</i>			2023	постоянный
41	Перламутровка северная	<i>Boloria aquilonaris</i>			2023	постоянный
42	Перламутровка аляскинская	<i>Boloria alaskensis</i>			2023	постоянный
43	Перламутровка напея	<i>Boloria napaea</i>				постоянный

44	Перламутровка эвномия	<i>Clossiana eunomia</i>			2023	постоянный
45	Перламутровка ангарская	<i>Clossiana angarensis</i>				постоянный
46	Перламутровка эвфросина	<i>Clossiana euphrosyne</i>			2022	постоянный
47	Перламутровка фрейя	<i>Clossiana freija</i>				постоянный
48	Перламутровка фригга	<i>Clossiana frigga</i>				постоянный
50	Перламутровка селена	<i>Clossiana selene</i>			2023	постоянный
51	Перламутровка красивая	<i>Clossiana titania</i>			2022	постоянный
52	Перламутровка тор	<i>Clossiana thore</i>			2023	постоянный
53	Нимфа черно- рыжая	<i>Nymphalis xanthomelas</i>				сезонные миграции
54	Крапивница	<i>Nymphalis urticae</i>			2021	постоянный
55	Граурница	<i>Nymphalis antiopa</i>			2022	постоянный
56	Павлиноглазка дневная	<i>Nymphalis io</i>				случайные залеты
57	Углокрыльница с- белое	<i>Polygonia c-album</i>			2022	постоянный
58	Адмирал	<i>Vanessa atalanta</i>				сезонные миграции
59	Репейница	<i>Vanessa cardui</i>			2023	сезонные миграции
60	Пестрокрыльница изменчивая	<i>Araschnia levana</i>			2022	постоянный
61	Шашечница аталия	<i>Melitaea athalia</i>			2022	постоянный

62	Шашечница ранняя	<i>Euphydryas matura</i>			2022	постоянный
63	Буроглазка малая	<i>Lasiommata petropolitana</i>			2022	постоянный
64	Сенница туллия	<i>Coenonympha tullia</i>			2023	постоянный
65	Чернушка эвриала	<i>Erebia euryale</i>			2022	постоянный
66	Чернушка диза	<i>Erebia disa</i>			2023	постоянный
67	Чернушка эмбла	<i>Erebia embla</i>			2021	постоянный
68	Чернушка Росса	<i>Erebia rossii</i>			2023	постоянный
69	Энеис бор	<i>Oeneis bore</i>				постоянный
70	Энеис ютта	<i>Oeneis jutta</i>			2021	постоянный
71	Энеис большой	<i>Oeneis magna</i>				постоянный
72	Энеис мелисса	<i>Oeneis melissa</i>				постоянный
73	Энеис норна	<i>Oeneis norma</i>			2022	постоянный
74	Энеис Патрушевой	<i>Oeneis patrushevae</i>				постоянный
75	Толстоголовка пестрая	<i>Pyrgus alveus</i>				постоянный
76	Толстоголовка альпийская	<i>Pyrgus andromedae</i>				постоянный
77	Толстоголовка северная	<i>Pyrgus centaureae</i>				постоянный

78	Толстоголовка мальвовая	<i>Pyrgus malvae</i>				постоянный
79	Крепкоголовка палемон	<i>Carterocephalus palaemon</i>			2022	постоянный
80	Крепкоголовка лесная	<i>Carterocephalus silvicolus</i>			2022	постоянный
81	Толстоголовка запятая	<i>Hesperia comma</i>			2022	постоянный
82	Толстоголовка сильван	<i>Hesperia sylvanus</i>			2022	постоянный
83	Жужелица ребристая	<i>Carabus canaliculatus</i>		+		единичные находки
84	Карабус королевский	<i>Carabus regalis</i>		+	2010	постоянный
85	Птеростих уреньгинский	<i>Pterostichus urengaicus</i>		+		эндемичный вид
86	Майка фиолетовая	<i>Meloe violaceus</i>		+		единичные находки
87	Семблис красивый	<i>Sembris phalaenoides</i>		+		единичные находки
88	Павлиноглазка малая	<i>Saturnia pavonia</i>		+		единичные находки
89	Шмель моховой	<i>Bombus muscorum</i>		+	2017	локально
90	Бражник подмаренниковый	<i>Sphinx gallii</i>			2023	постоянный
91	Чернушка перевязанная	<i>Erebia fasciata</i>			2023	постоянный
92	Энейс мелисса	<i>Oeneis melissa</i>			2023	постоянный
93	Чернушка лигея	<i>Erebia ligea</i>			2023	постоянный
94	Энейс бор	<i>Oeneis bore</i>			2023	постоянный
95	Энейс норна	<i>Oeneis norna</i>			2023	постоянный

96	Голстоголовка северная	<i>Pyrgus centaureae</i>			2023	постоянный
97	Коромысло субарктическое	<i>Aeshna subarctica</i>			2023	постоянный
98	Коромысло ситниковое	<i>Aeshna juncea</i>			2023	постоянный
99	Бабка арктическая	<i>Somatochlora arctica</i>			2023	постоянный
100	Шашечница темная	<i>Melitaea diamina</i>			2022	постоянный
101	Сатирида	<i>Lasiommata petropolitana</i>			2022	постоянный
102	Голубянка эвмед	<i>Eudemonia eumedon</i>			2022	постоянный
103	Зорька	<i>Anthocharis cardamines</i>			2022	постоянный
104	Перламутровка альпийская	<i>Clossia nathore</i>			2022	постоянный
105	Перламутровка Титания	<i>Clossia natitania</i>			2022	постоянный
106	Бархатница петербургская	<i>Lasiommata petropolitana</i>			2020	постоянный
107		<i>Saldula opacula</i>			2021	отмечен впервые
108		<i>Monalocoris filicis</i>			2021	отмечен впервые
109		<i>Capsus wagneri</i>			2021	отмечен впервые
110		<i>Placochilus seladonicus</i>			2021	отмечен впервые
111		<i>Chlamydatus wilkinsoni</i>			2022	отмечен впервые

112		<i>Loricula pselaphiformis</i>			2021	отмечен впервые
113		<i>Glaenocorisa propinqua</i>			2021	
114		<i>Monalocoris filicis</i>			2021	
115		<i>Capsus wagneri</i>			2021	
116		<i>Labops sahlbergii</i>			2021	
117		<i>Trigonotylus caelestialium</i>			2021	
118		<i>Euryopicoris nitidus</i>			2022	
119		<i>Psallus aethiops</i>			2021	
120		<i>Closterotomus samojedorum</i>			2021	
121		<i>Closterotomus fulvomaculatus</i>			2021	
122		<i>Lygocoris contaminatus</i>			2022	
123		<i>Deraeocoris annulipes</i>			2021	
124		<i>Tetraphleps aterrima</i>			2021	
125		<i>Gerris argentatus</i>			2021	
126		<i>Gerris lateralis</i>			2021	
127		<i>Gerris odontogaster</i>			2021	

128		<i>Limnoporus rufoscutellatus</i>			2021	
129		<i>Aedes communis</i>			2021	
130		<i>Aedes diantaeus</i>			2021	
131		<i>Aedes hexodontus</i>			2021	
132		<i>Aedes euedes</i>			2021	
133		<i>Aedes excrucians</i>			2021	
134		<i>Aedes intrudens</i>			2021	
135		<i>Aedes nigripes</i>			2021	
136		<i>Aedes pullatus</i>			2021	
137		<i>Aedes punctor</i>			2021	
138		<i>Culiseta alaskaensis</i>			2021	
139		<i>Culiseta bergrothi</i>			2021	
140		<i>Trigonotylus fuscitarsis</i>			2022	
141		<i>Stenodema holsata</i>			2022	
142		<i>Strongylocoris leucocephalus</i>			2022	
143		<i>Orthors campestris</i>			2022	

144		<i>Psallusa ethiops</i>			2022	
145		<i>Teratocoris viridis</i>			2022	
146		<i>Euryopicoris nitidus</i>			2022	
147		<i>Teratocoris paludum</i>			2022	
148		<i>Psallus betuleti</i>			2022	
149		<i>Saldula pallipes</i>			2022	
150		<i>Lithobius curtipes</i>			2023	
151	Щелкун тундровый	<i>Hypnoidus rivularius</i>			2023	
ИТОГО объектов животного мира			153			

№	Русское название вида	Латинское название вида	Красная книга Российской Федерации	Красная книга субъекта Российской Федерации	Год последней регистрации вида на ООПТ	Сведения о характере пребывания вида на ООПТ за отчетный период (постоянное пребывание, сезонные миграции (нерестовые, нагульные, зимовальные), миграции, связанные с загрязнением, дефицитом кислорода (для рыб); постоянное пребывание, нерегулярные заходы (для земноводных и пресмыкающихся); гнездящийся, пролетный, зимующий, оседлый,
ПОЗВОНОЧНЫЕ						
Круглоротые (указываются виды (подвиды, популяции), относящиеся к водным биологическим ресурсам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и/или красную книгу субъекта Российской Федерации, а также виды или группы видов водных биологических ресурсов, не являющихся объектами рыболовства)						
Рыбы (указываются виды (подвиды, популяции), относящиеся к водным биологическим ресурсам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации и/или красную книгу субъекта Российской Федерации, а также виды или группы видов водных биологических ресурсов, не являющихся объектами рыболовства)						
1	Нельма	<i>Stenodus leucichthys</i>		+	н/д	Раз в несколько лет.
2	Арктический голец	<i>Salvelinus alpinu</i>		+	2023	Постоянное пребывание
3	Сибирский хариус	<i>Thymallus arcticus</i>		+	2023	Постоянное пребывание
4	Атлантический лосось	<i>Salmo salar</i>	+	+	2023	Постоянное пребывание
Земноводные						
1	Сибирский углозуб	<i>Salamandrella keyserlingii</i>		+	2023	Постоянное пребывание

2	Обыкновенная серая жаба	<i>Bufo bufo</i>			2019	
3	Остромордая лягушка	<i>Rana arvalis</i>			2021	Постоянное пребывание
4	Травяная лягушка	<i>Rana temporaria</i>			2023	Постоянное пребывание
Пресмыкающиеся						
1	Живородящая ящерица	<i>Zootoca vivipara</i>			2023	Постоянное пребывание
Птицы						
1	Серая цапля	<i>Ardea cinerea</i>			До 2019	
2	Обыкновенный осоed	<i>Pernis apivorus</i>			До 2019	
3	Тетеревятник	<i>Accipiter gentilis</i>			До 2019	
4	Перепелятник	<i>Accipiter nisus</i>			До 2019	
5	Обыкновенный канюк	<i>Buteo buteo</i>			До 2019	
6	Большой подорлик	<i>Aquila clanga</i>			До 2019	
7	Чеглок	<i>Falco subbuteo</i>			До 2019	
8	Обыкновенная пустельга	<i>Falco tinnunculus</i>			До 2019	
9	Черныш	<i>Tringa ochropus</i>			До 2019	
10	Перевозчик	<i>Actitis hypoleucos</i>			До 2019	

11	Обыкновенная кукушка	<i>Cuculus canorus</i>			До 2019	
12	Глухая кукушка	<i>Cuculus saturatus</i>			До 2019	
13	Филин	<i>Bubo bubo</i>	+	+	До 2019	
14	Серая неясыть	<i>Strix aluco</i>		+	До 2019	
15	Длиннохвостая неясыть	<i>Strix uralensis</i>		+	До 2019	
16	Бородатая неясыть	<i>Strix nebulosa</i>		+	До 2019	
17	Черный стриж	<i>Apus apus</i>			До 2019	
18	Вертишейка	<i>Jynx torquilla</i>			До 2019	
19	Желна	<i>Dryocopus martius</i>			До 2019	
20	Большой пёстрый дятел	<i>Dendrocopos major</i>			2021	Отмечен факт нахождения
21	Малый пёстрый дятел	<i>Dendrocopos minor</i>			До 2019	
22	Трёхпалый дятел	<i>Picoides tridactylus</i>			До 2019	
23	Лесной конёк	<i>Anthus trivialis</i>			До 2019	
24	Жёлтая трясогузка	<i>Motacilla flava</i>			До 2019	
25	Горная трясогузка	<i>Motacilla cinerea</i>			До 2019	

26	Белая трясогузка	<i>Motacilla alba</i>			2023	
27	Серый сорокопут	<i>Lanius excubitor</i>		+	До 2019	
28	Обыкновенная иволга	<i>Oriolus oriolus</i>			До 2019	
29	Кукша	<i>Perisoreus infaustus</i>			До 2019	
30	Сойка	<i>Garrulus glandarius</i>			До 2019	
31	Сорока	<i>Pica pica</i>			2023	
32	Серая ворона	<i>Corvus cornix</i>			2023	
33	Ворон	<i>Corvus corax</i>			До 2019	
34	Свиристель	<i>Bombycilla garrulus</i>			До 2019	
35	Крапивник	<i>Troglodites troglodites</i>			До 2019	
36	Лесная завирушка	<i>Prunella modularis</i>			До 2019	
37	Пятнистый сверчок	<i>Locustella lanceolata</i>			До 2019	
38	Камышовка-барсучок	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>			До 2019	
39	Садовая камышовка	<i>Acrocephalus dumetorum</i>			До 2019	
40	Черноголовая славка	<i>Sylvia atricapilla</i>			До 2019	

41	Садовая славка	<i>Sylvia borin</i>			До 2019	
42	Серая славка	<i>Sylvia communis</i>			До 2019	
43	Славка-завирушка	<i>Sylvia curruca</i>			До 2019	
44	Пеночка-весничка	<i>Phylloscopus trochilus</i>			До 2019	
45	Пеночка-теньковка	<i>Phylloscopus collybita</i>			До 2019	
46	Пеночка-трещотка	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>			До 2019	
47	Пеночка-таловка	<i>Phylloscopus borealis</i>			До 2019	
48	Зелёная пеночка	<i>Phylloscopus trochiloides</i>			До 2019	
49	Желтоголовый королёк	<i>Regulus regulus</i>			До 2019	
50	Мухоловка-пеструшка	<i>Ficedula hypoleuca</i>			До 2019	
51	Малая мухоловка	<i>Ficedula parva</i>			До 2019	
52	Серая мухоловка	<i>Muscicapa striata</i>			До 2019	
53	Луговой чекан	<i>Saxicola rubetra</i>			До 2019	
54	Обыкновенная каменка	<i>Oenanthe oenanthe</i>			До 2019	
55	Обыкновенная горихвостка	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>			До 2019	

56	Зарянка	<i>Erithacus rubecula</i>				Отмечен факт нахождения
57	Обыкновенный соловей	<i>Luscinia luscinia</i>			До 2019	
58	Варакушка	<i>Luscinia svecica</i>			2021	
59	Синехвостка	<i>Tarsiger cyanurus</i>			До 2019	
60	Рябинник	<i>Turdus pilaris</i>			До 2019	
61	Чёрный дрозд	<i>Turdus merula</i>			До 2019	
62	Белобровик	<i>Turdus iliacus</i>			До 2019	
63	Певчий дрозд	<i>Turdus philomelos</i>			До 2019	
64	Деряба	<i>Turdus viscivorus</i>			До 2019	
65	Длиннохвостая синица	<i>Aegithalos caudatus</i>			До 2019	
66	Буроголовая гаичка	<i>Parus montanus</i>			До 2019	
67	Московка	<i>Parus ater</i>			До 2019	
68	Большая синица	<i>Parus major</i>			2023	
69	Обыкновенная пищуха	<i>Certhia familiaris</i>			До 2019	
70	Зяблик	<i>Fringilla coelebs</i>			До 2019	

71	Вьюрок	<i>Fringilla montifringilla</i>			До 2019	
72	Чиж	<i>Spinus spinus</i>			До 2019	
73	Обыкновенная чечётка	<i>Acanthis flammea</i>			2021	
74	Обыкновенная чечевица	<i>Carpodacus erythrinus</i>			До 2019	
75	Обыкновенный клёт	<i>Loxia curvirostra</i>			2023	
76	Обыкновенный снегирь	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>			2023	
77	Обыкновенная овсянка	<i>Emberiza citrinella</i>			До 2019	
78	Тростниковая овсянка	<i>Emberiza schoeniclus</i>			До 2019	
79	Овсянка-ремез	<i>Emberiza rustica</i>	+		До 2019	
80	Дубровник	<i>Emberiza aureola</i>	+		2021	Сезонно, гнездится
81	Луговой конек	<i>Anthus pratensis</i>			2021	
82	Овсянка-крошка	<i>Emberiza pusilla</i>			2021	
83	Орлан-белохвост	<i>Haliaeetus albicilla</i>	+	+	2023	Сезонно, гнездится
84	Кречет	<i>Falco rusticolus</i>	+	+		
85	Беркут	<i>Aquila chrysaetos</i>	+	+		

86	Скопа	<i>Pandion haliaetus</i>	+	+		
87	Сапсан	<i>Falco peregrinus</i>	+	+		
88	Кулик-сорока	<i>Haematopus ostralegus</i>	+	+		
89	Хрустан	<i>Eudromias morinellus</i>	+			
90	Белая сова	<i>Nyctea scandiaca</i>		+		
91	Чернозобая гагара	<i>Gavia arctica</i>		+	2023	
92	Серый журавль	<i>Grus grus</i>		+		
Млекопитающие						
1	Обыкновенная бурозубка	<i>Sorex araneus</i>			2020	
2	Средняя бурозубка	<i>Sorex caecutiens</i>			До 2019	
3	Малая бурозубка	<i>Sorex minutus</i>			До 2019	
4	Северный кожанок	<i>Eptesicus nilssonii</i>			До 2019	
5	Красно-серая полёвка	<i>Craseomys rufocanus</i>			До 2019	
6	Европейская рыжая полёвка	<i>Myodes glareolus</i>			2020	
7	Красная полёвка	<i>Myodes rutilus</i>			2020	

8	Полёвка-экономка	<i>Alexandromys oeconomus</i>			2020	
9	Обыкновенная полёвка	<i>Microtus arvalis</i>			2023	
10	Малая лесная мышь	<i>Sylvaemus uralensis</i>			До 2019	
11	Северный олень	<i>Rangifer tarandus</i>	+	+	2023	
ИТОГО объектов животного мира			112			

Сведения о численности и местообитаниях объектов животного мира, по которым осуществлялся государственный мониторинг на особо охраняемых природных территориях федерального значения в отчетный период

Наименование особо охраняемой природной территории федерального значения (далее - ООПТ): **Национальный парк «Югыд ва»**

№	Русское название вида	Латинское название вида	Численность (единица измерения - в особях, для гнездящихся птиц - в парах или токующих самцах; в каждом случае нужно указывать используемую единицу измерения для видов)	Показатели плотности (число особей (для птиц в гнездовой период - гнездящихся пар) на единицу площади (например, на 1 кв. км, на 100 кв. км) особей на 1000 га	Доля площади категорий среды обитания от общей площади ООПТ, % (в соответствии с перечнем, приведенным в <u>приложении 3</u> к настоящему Порядку)	Тенденция изменения численности по сравнению с предыдущим отчетным периодом (снижается, увеличивается, стабильная)
1	Белка обыкновенная	<i>Sciurus vulgaris</i>		0,4		
2	Волк	<i>Canis lupus</i>		0,02		
3	Горностай	<i>Mustela erminea</i>		0,11		
4	Заяц-беляк	<i>Lepus timidus</i>		3,88		
5	Куница лесная	<i>Martes martes</i>		0,06		
6	Лисица	<i>Vulpes vulpes</i>		0,03		

	обыкновенная				
7	Лось европейский	<i>Alces alces</i>		0,67	
8	Северный олень	<i>Rangifer tarandus</i>		0,42	
9	Росомаха	<i>Gulo gulo</i>		0,11	
10	Глухарь	<i>Tetrao urogallus</i>		2,35	
11	Белая куропатка	<i>Lagopus lagopus</i>		22,49	
12	Тетерев	<i>Lyrurus tetrix</i>		3,48	
13	Рябчик	<i>Tetrastes bonasia</i>		8,14	

Сведения о характеристике среды обитания объектов животного мира, по которым осуществлялся государственный мониторинг на особо охраняемых природных территориях федерального значения в отчетный период

Наименование особо охраняемой природной территории федерального значения (далее - ООПТ):
Национальный парк «Югыд ва»

N	Категории среды обитания объектов животного мира	Площадь, тыс. га	Доля категорий среды обитания от общей площади ООПТ, %
1.	Леса	974027	51,5
2.	Молодняки и кустарники	н/д	
3.	Тундры	н/д	
4.	Болота	197323	10,4
5.	Лугово-степные комплексы	н/д	
6.	Альпийские луга	н/д	
7.	Пустыни и каменные россыпи	н/д	
8.	Сельскохозяйственные угодья	3158	0,21
9.	Внутренние водоемы	21421	1,1
10.	Пойменные комплексы	н/д	
11.	Береговые комплексы	н/д	
12.	Преобразованные и поврежденные участки	6190	0,37
13.	Морская акватория	Нет	
14.	Территории населенных пунктов	нет	

Суммарные сведения об объектах животного мира на особо охраняемой природной территории федерального значения

Наименование особо охраняемой природной территории федерального значения (далее - ООПТ):
Национальный парк «Югыд ва»

Таксономическая группа организмов	Общее количество зарегистрированных видов	В том числе видов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации	В том числе видов, занесенных в красную книгу субъекта Российской Федерации
Кольчатые черви	2	0	0
Немертины	0	0	0
Мшанки	0	0	0
Плеченогие	0	0	0
Моллюски	0	0	0
Ракообразные	0	0	0
Паукообразные	0	0	0
Насекомые	151	0	15
ИТОГО беспозвоночных животных	153	0	15
Круглоротые	0	0	0
Рыбы	4	1	4
Земноводные	4	0	1
Пресмыкающиеся	1	0	0
Птицы	92	10	14
Млекопитающие	11	1	1
ИТОГО позвоночных животных	112	12	20
ИТОГО объектов животного мира	265	12	35

