

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК
«ДЖУГДЖУРСКИЙ»**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ
ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ
И СРЕДЫ ИХ ОБИТАНИЯ**

Директор ФГБУ
«Государственный заповедник «Джугджурский»

Тен В.С.

Ответственный исполнитель:

Поворотный И.В.

тел. 8 (42147) 21 425

АЯН

2018

СОДЕРЖАНИЕ

Численность охотничьих ресурсов по видам (копытные животные и медведи)	стр. 3
Численность охотничьих ресурсов по видам (пушные)	4-5
Численность охотничьих ресурсов по видам (птицы)	6-10
Динамика изменения численности охотничьих ресурсов (млекопитающие, отнесенные к охотничьим ресурсам)	11-12
Динамика изменения численности охотничьих ресурсов (птицы, отнесенные к охотничьим ресурсам)	12-14
Информация о плодовитости и заболеваниях охотничьих ресурсов	15
Состояние среды обитания охотничьих ресурсов	16-18
Площадь территорий пригодных для обитания видов охотничьих ресурсов	19-20

Информация о плодovitости охотничьих ресурсов в сезоне охоты 2017 – 2018 г.г.

Таблица 5

№ п/п	Вид охотничьих ресурсов	Всего добыто самок, особей	Добыто самок по возрастным категориям, особей										
			до 1 года	Полуторагодовалых					Взрослых				
				Всего	В том числе			Всего	В том числе				
					яловых	стельных			яловых	стельных			
					1 эмбр.	2 эмбр.	3 эмбр. и более		яловых	1 эмбр.	2 эмбр.	3 эмбр. и более	

Фактов случаев эпизоотии различных заболеваний на территории государственного природного заповедника «Джугджурский» выявлено не было.

Состояние среды обитания охотничьих ресурсов

Таблица 7

№ п/п	Категории среды обитания охотничьих ресурсов	Классы среды обитания охотничьих ресурсов	Площадь, га	Доля от общей площади угодья
1.	Леса (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности более чем на 20 % площади и с высотой растений более 5 м)	Хвойные вечнозеленые (хвойных вечнозеленых пород более 80 %)		
		Хвойные листопадные (хвойных листопадных пород более 80 %)		
		Мелколиственные (мелколиственных пород более 80%)		
		Широколиственные (широколиственных пород более 30%)		
		Смешанные с преобладанием хвойных пород (хвойных пород 60 – 80%)	400224	49,64
		Смешанные с преобладанием мелколиственных пород (мелколиственных пород 60 – 80%)		
		Смешанные с присутствием широколиственных пород (широколиственных пород менее 30%)		
		Искусственно созданные (кроме посадок на месте вырубок)		
2.	Молодняки и кустарники (территории, покрытые кронами древесной и древесно-кустарниковой растительности высотой растений до 5 м)	Вырубки и зарастающие поля	8657	1,07
		Вечнозеленые кустарники, в т.ч. высокогорные	97946	12,15
		Лиственные кустарники	14674	1,82

3.	Тундры (безлесные территории приполярных областей, расположенные за северными пределами лесной растительности, а также территории с вечномерзлой почвой, не заливаемые морскими и речными водами)	Кустарничковые		
		Кустарниковые		
		Моховые, лишайниковые и травянистые		
		Заболоченная тундра		
4.	Болота (территории, постоянно или большую часть года избыточно насыщенные водой и покрытые специфической гигрофитной растительностью)	Верховые		
		Травяные		
		Трясины	5211	0,65
5.	Лугово-степные комплексы (территории, занятые многолетней мезофитной и ксерофитной травянистой растительностью)	Луга		
		Степи		
6.	Альпийские луга (территории, занятые высокогорной травянистой растительностью, расположенные за верхними пределами горных лесов)	Полностью покрытые травой (камней, лесов или кустарников до 20 %)		
		Высокогорные и с каменистыми россыпями (камней до 80%)		
7.	Пустыни и камни (территории, покрытые растительностью менее чем на 20 % площади. К данной категории относят солончаки, ледники, скалы и каменные россыпи без растительности)	Горы без растительности	245484	30,45
		Ледники		
		Пустыни		
8.	Сельхозугодья (территории, вовлеченные в сельскохозяйственный оборот – пашни (в т.ч. заливные, залежи, сенокосы)	Пашни		
		Луга сельскохозяйственного назначения (сенокосы и пастбища)		
		Заливные пашни		
9.	Внутренние водные объекты (все акватории водотоков рек, ручьев, мелиоративных каналов, озер, прудов и водохранилищ)	Водотоки		
		Водохранилища		
		Озера, пруды		

10.	Пойменные комплексы (территории, затопляемые в период половодья водотоков, находящихся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, в том числе покрытые древесно-кустарниковой растительностью)	С преобладанием леса (лес более 80%)		
		С преобладанием травянистой растительности (лес и кустарники до 20%)		
		Смешанный лесной		
		Смешанный кустарниковый		
11.	Береговые комплексы (периодически затапливаемые прибрежные территории (в том числе приливно-отливные) озер, прудов, водохранилищ, морей и океанов, находящихся между среднестатистическим минимальным и максимальным урезами воды, а так же мелководные участки этих водных объектов, занятые прикрепленной надводной гигрофитной растительностью)	Береговой комплекс внутренних водных объектов		
		Береговой комплекс внешних водных объектов		
12.	Преобразованные и поврежденные участки (леса, поврежденные пожарами (гари), территории ветровалов, торфоразработок, участки с нарушенным почвенным покровом в результате добычи полезных ископаемых и других техногенных воздействий)	Преобразованные и поврежденные участки (гари, торфоразработки, ветровалы и др.)	34060	4,22
13	Непригодные для ведения охотничьего хозяйства (территории, занятые населенными пунктами, промышленными комплексами, рудеральные территории (свалки, кладбища и др.))	Промышленные и рудеральные комплексы, населенные пункты и др.		
Итого по государственному природному заповеднику «Джугджурский»			806256	100

Площадь территорий пригодных для обитания видов охотничьих ресурсов

Таблица 8

№ п/п	Наименование видов охотничьих ресурсов	Пригодная площадь для обитания вида,	№ п/п	Наименование видов охотничьих ресурсов	Пригодная площадь для обитания вида,
Млекопитающие, отнесенные к охотничьим ресурсам					
1	Олень благородный (изюбрь)		18	Горностай	806256
2	Олень пятнистый*		19	Колонок	
3	Дикий северный олень	806256	20	Норка	806256
4	Косуля сибирская		21	Росомаха	806256
5	Лось	806256	22	Харза	
6	Кабан		23	Летяга	
7	Кабарга	806256	24	Рысь	806256
8	Снежный баран	806256	25	Зяец-беляк	806256
9	Медведь белогрудый		26	Зяец маньчжурский	
10	Медведь бурый	806256	27	Белка	806256
11	Волк	806256	28	Бурундук	806256
12	Собака енотовидная		29	Бобр европейский	
13	Лисица обыкновенная	806256	30	Бобр канадский	
14	Соболь	806256	31	Ондатра	
15	Барсук		32	Могера Уссурийская	
16	Ласка		33	Водяная полевка	
17	Выдра	806256			

продолжение Таблицы 8

№ п/п	Наименование видов охотничьих ресурсов	Пригодная площадь для обитания вида, га	№ п/п	Наименование видов охотничьих ресурсов	Пригодная площадь для обитания вида, га
Птицы, отнесенные к охотничьим ресурсам					
1	Вальдшнеп		29	Луток	
2	Глухарь каменный	806256	30	Крохаль чешуйчатый	806256
3	Куропатка белая	806256	31	Турпан	806256
4	Куропатка бородатая		32	Шилохвость	806256
5	Куропатка серая		33	Широконоска	806256
6	Куропатка тундрная		34	Пеганка	
7	Рябчик	806256	35	Каменушка	806256
8	Тетерев обыкновенный		36	Улит охотский	
9	Голубь сизый		37	Улит сибирский	
10	Горлица большая		38	Улит большой	806256
11	Горлица кольчатая		39	Чибис	
12	Перепел японский		40	Мородунка	
13	Бекас обыкновенный	806256	41	Погоньш крошка	
14	Веретенник большой		42	Погоньш большой	
15	Веретенник малый		43	Турухтан	
16	Американская синьга		44	Травник	
17	Гуменник	806256	45	Саджа	
18	Гусь белолобый		46	Тулес	
19	Гусь серый		47	Камнешарка	
20	Кряква	806256	48	Камышница обыкновенная	
21	Чирок-свистун	806256	49	Крохаль большой	
22	Чирок-трескун	806256	50	Крохаль длинноносый	
23	Серая утка	806256	51	Фазан	
24	Касатка		52	Кроншнеп средний	
25	Гоголь обыкновенный	806256	53	Пастушок	
26	Связь	806256	54	Лысуха	
27	Красноголовый нырок		55	Хрустан	
28	Хохлатая чернеть	806256			