Пустельга. Одно гнездо находилось на южном берегу Бабьего моря на о.Лодейном в дуплянке В 31. 17 моня в гнезде было 5 ямц. З августа дуплянка была уже пустая. Судя по состоянию тнезда пления нешечели. На о.Ряжкове в районе горы пуставлу видели неоднократно. Вероятно она гнездилась, но гнездо найти не удалось.

скопа. 21 моля около о. Анменмова корминись 2 скопы.

лась в рейоне Управления заповедника в г.Кандалакие.

водного завода на левом берегу р. Нивы наблюдали слетков.

облиной, что симтаем нужием отметить после необщию большого количества птиц этого вида летом 1955 г.

ней импрации в окрестностях г.Кандалаким.

AMERICAN IN PRINTING

Амумбий на Северном архипелате не встречали.

На о.Куричке 19 моля 1966 г. была добыта обыкновенная га
тка. Она держалась на замадном берегу острова среди плавника

в зоне песцаного колосняка. Длина добытой гадоки около 55 см.

P H 5 H.

Сельдь. Во второй половине лета в районе Северного аркителага встречалась мелкая беломорская сельдь. В конце сентябтенечале октября вначительное скопление так называемой "калянусной сельди было в Княжой губе. В других местах она ловилась плохо.

<u>Трекигиея колюшка.</u> Подкода к берегем на икрометание прак-

Треска. На удочку ловилась неважно.

BECHOSBOHOWANE.

Комаров-кусак и мошки на островах было мало.

Краткая карактеристика особенностей состояния бентоса в 1966 году.

(По метериалем Е.М.Нинбурга (вк. В 934,10. X1.1966), собранным с начала мюля до середины августа в районе о. Рыжковао. Докучемом).

В первой половине моля на берегах островов еще сокраналась полная полоса фукомию, оставшихся выше отметки полной воды всле станвания пъда. Плавающие фукомин встречанись до 15 мо
в. В полосе весенних выбросов была почти полная безжизненность неходились только Zittorina saxatilis и Z. обтивата.

В четормовых выбросах прошлых лет краснотелок, пауков расмоза и олитехет найдено не было.

В мириевых банках на юго-восточной и юго-западной оконечмножество отдельных иностях Рыкова была масса погибших молиюсков у створок, пустые
вковины иногда сохраняли еще остатки тела мирий, В верхних и
телних горизонках литорали былой кубы молоры мирий почти не
опадалась. Среди бальнусов было несколько меньше живых, чем
обще (по ставистической обработке сотрудницы Аби ВАСКНИЛІ
вк. Грузовой; таблица 31).

Таблица № 44.

Наблюдение за куриневи птицами в 1966 году

Вид	Начало Начало		Появле- ние	Осенняя диньке			
	Panda	IMH	плениов	Начало	Конец		
Белая	Marine Militale Antique Militale Associate	series scient discle scient spices	place place gover sever saver	Miles miles with miles	Capita Strater Nazida Marida Algania Maridar M		
куропатка		25.17	27.J1	25.1X	20.X		
Тетерев	28.17	17.7	-		-		

Таблица № 45.

Наблюдения за прочими птицами в 1966 году

Вид	Первая "песня"	Последная	"песня"
Хувушка	22.7	21.711	this time what there were true
Велна	19.11	6.0 1.0 0 1.1	

Tadama Nº 46.

Подход и нерест рыбы в 1966 году

Вид		Педход в бет			pery			
	beauty some some state	Since.		print since	-	-	Dife States Income	Marries Militals
Трехиглая	ROMOERS.		Не было					
Сельдь			O. AHMCHING	DB	28. УП			
			O. PERROB		14.УШ			

Родине прица.

Большая порокая чайка. 27 апреля лесиих Постарнах отмения одиночную чайку на Городоцком пороге.

Белокрыми нийся. На о. Великом, по наблюрениям В.Д. Коженова, в нарке-штреле гнездились клески-сосновими, клески-еловими и небольное колическое - белокрышки клесков. 2/17 восточное скарого Горорециого кордона встречен самец белокрымого клеска, который беспокомися, видимо, у гнезда.

HPECIEKADI (IECH.

Яперицы стали встречаться на о.Великом с 10 июня. Всего отнечены 3 раза. Гадрия были встречены 5 раз в разных местах о.Великого с 31 мая по 19 июня.

PHBH.

в 1966 г. наблодален короший подкод корошки (с 10 мая); наваги (с 12 миваря) и селедки (с 25 авгуска).

Таблица Nº 56.

HEJERVA HOPOJA (o-a Bejurgut)

1.	Появление провалит в лесу вокруг деревьет	1 90	1 4	angens.
2.	Появление польным на Бабьем море	· ente	18	MOSI.
3.	Появление проталыт на открыты местак	4658	7 1	шреля.
4.	Начал ломалься лед на Бабьем море	***	M	man.
5.	Поре полноевые очисвилось ов льда -		7	MORN.
6.	Появление приносного льда на море -		29	MOHH.
7.	Образование заберегов на озере		22	MOH.
8.	Озеро очистилось от льда -		8	DIOLISIA
9.	Первый ваморовок осенный -		25	сентября.
10.				
	organism ingen" .		14	Man.
11.	Снег соцел полностью в лесу -		23	MOSI.
12.	Снегонад после сменияния снега -		233	MOSI.
13.	Lериий снегопац осенью ·		130	
1724	Lepnas rposa		10	
134	Annua anadonessa samues anomasia es semanessa	10.0	3	MOUN.
100	первое сообщение межцу островом и мажерии	AL LAND	24	Inchia
45.	Последнее сообщение на лодие		* 2	Hereops
1000	первое сообщение по прлу с межерином .		16	рекабра