ГВИНЕЯ ЭКВАТОРИАЛЬНАЯ

1971г. Петух.



	Nº	Ч	Γ	
М	11/4	3	1,8	
С	11/4	2,5	0,8	
И	11/4			

Остальные выпуски до 1980г. приведены эпитетом т.к. считаются спекулятивными.

1974г. Фауна Австралии.



	Nº	Ч	Γ	
М	467/73, б/з	7,5	1,8	
	Бл.143/4	14,5	3	
С				
И				

1974г. Фауна Африки.



	Nº	Ч	Γ	
M	475/81, б/з	7,5	1,2	
	Бл.145/6	14,5	3	
С				
И				

1974г. Южноамериканские и Австралийские птицы.



	Nº	Ч	Γ
M	483/96, б/з	13,5	2,5
	Бл.147/0	27	9
С			

1.4		
1 1/1		
<i> </i>		

1974г. Вымирающие

животные.



######################################					
	Nº	Ч	Γ		
М	499/13	4,5	1,8		
С					
И					

1975г. Рыбы.

13731.1 01001.					
	Nº	ч	Γ		
М	688/03	6	0,9		
С					
И					

1975г. Кошки.

	Nº	ч	L		
М	704/19	4,5	1,5		
С					
И					

1975г. Приматы.



	Nº	Ч	Γ	
М	720/35	6	0,9	
С				
И				

1975г. Бабочки.

	Nº	Ч	Γ	
М	736/51	4,5	0,9	
С				

И

1976г. Кошки.



	Nº	ታ	Γ	
М	797/04	10	1,8	
	Бл.213В/С	22	-	
С				
И				

1976г. Лошади.



				10.7
	Nº	т	Γ	
М	805/12	10	1,8	
	Бл.213D/E	22	-	
U				
И				

1976г. 200-летие образования США.

сша.				
	Nº	ᡔ	Г	
М	844/0	15	5,5	
	Бл.221.А	50	1	
С				
И				

1976г. 200-летие образования США.

СШ/ (:				
	Nº	Ч	Γ	
М	852/8	15	-	
	Бл.222.A/G	170	-	
С				
И				

1976г. Фауна Европы.



	Nº	Ч	Γ	
М	886/92,	7,5	0,9	
	б/з			
	Бл.230/1	13,5	1,8	
С				
И				

1976г. Птицы Европы.



	Nº	Ч	Γ	
М	926/35,	8,5	1,2	
	б/з			
	Бл.236/7	14	4,5	
С				
И				

1976г. Фауна.





	Nº	Ч	Γ	
М	338/44,	8,5	1,2	
	б/з			
	Бл.238/9	14	4,5	
С				
И				

1976г. Птицы Азии.



	Nº	т	Γ	
М	947/53,	7,5	1,2	
	б/з			
	Бл.240/1	14	4,5	
U				
И				

1976г. Птицы Африки.



	Nº	т	Γ	
M	989/95, б/з	7,5	1,2	
	Бл.246/7	13	1,8	
С				
И				

1976г. Североамериканские птицы.



	Nº	т	Γ	
М	1007/13,	7,6	1,2	
	б/з			
	Бл.250/1	13,5	4,5	
C				
И				

1976г. Кошки.



	Nº	Ч	Γ
М	1016/22, б/з	7,5	1,8
	Бл.252/3	13	2,9
С			
И			

1976г. Бабочки.

	Nº	Ч	Γ	
M	1025/31, б/з	7,5	1,2	
	Бл.254/5	13	1,8	
С				
И				

1977г. Собаки.

	Nº	T	L	
М	1054/69	3,6	0,9	
С				
И				

1977г. Североамериканская фауна.

T * /	,			
	Nº	ч	Γ	
М	1239/45.	7.5	1.2	

	б/з			
	Бл.271/2	13	4,5	
С				
И				

1977г. Южноамериканская фауна.

	Nº	Ч	Γ	
М	1248/54, б/з	8,5	1,2	
	Бл.273/4	13	4,5	
С				
И				



	Nº	Ч	Γ	
М	1352/8, б/з	13,5	1,2	
	Бл.304/5	16,5	4,5	
С				
И				

1978г. Насекомые.



1978г. Кошки.

С И



				-
	Nº	Ч	Γ	
М	1394/00,	7,5	1,2	
	б/з			
	Бл.308/9	13	3,4	
С				
И				



	Nº	Ч	Γ	
М	1427/34	8,5	1,2	
	Бл.309	17	1	
С				
И				

1978г. Птицы.



	Nº	Ч	Γ	
М	1444/51	8,5	1,2	
	Бл.311	17	-	
С				
И				

1979г. Рыбы.

	Nº	Ч	Γ	
М	1469/75, б/з	7,5	1,5	
	Бл.312/3	13	3	
С				
И				

1979г. Рыбы.

	Nº	т	L	
М	1509/24	5	0,9	
С				
И				

1979г. Бабочки.

	Nº	Ч	Γ	
М	N/U1600	8,5	-	
	Бл.А317	12	-	
С				
И				

1983г. Фауна.



	********		***	
	Nº	Ч	Γ	
М	1634/7	6	2,2	
С	59/62	5,5	1,3	
И				

1985г. Природа.



	Nº	Ч	Γ	
М	1668/71	8,5	4,2	
С	93/6	7,5	1,3	
И				

1991г. WWF.



	Nº	Ч	Γ		
М	1731/4	7	5		
С	159/62	10	4,4		
И					

1992г. Птицы.





	Nº	Ч	Γ	
М	1752/3	5,5	2,8	
	Бл. 323	16	14	
С	175A/B	5	1,5	
	175C s/s	14,5	6,5	
И				

1995г. Доисторическая фауна.



	Nº	Ч	Γ	
M	1778/0	9	6	
	Бл. 325	18	18	
С	198/0	8	3,35	
	201 s/s	16	16	
И				

1995г. Бабочки.



	Nº	Ч	Г	
М	1792/5	6	6	
	сцепка	9	9	
U	211 Strip of 4,	8,5	8,5	
И				

1995г. Домашние животные.



	Nº	Ч	Γ	
М	1796/8	6	6	
	сцепка	9	9	
С	210 Strip of 3,	8,5	8,5	
И				

1998г. Охраняемая фауна.



	Nº	Ч	٦	
М	1860/3	6	6	
	сцепка	11	11	
С	230 Strip of 4,	10	10	
И				

1999г. Птицы.





	Nº	Ч	Γ	
М	1879/81	6,5	6,5	
	сцепка	10	10	
	Бл.331	6	6	
С	235 Strip of 3,	9	9	
	236 s/s	6	6	
И				

1999г. Бабочки.



	Nº	T	L	
М	1883/6	7,5	7,5	
С	239 Strip of 4,	7,5	7,5	
И				

2001г. Доисторическая фауна.



	Nº	Ч	Γ	
М	1894/6	7	7	
	Бл.333	3,8	3,8	
С	244Horiz. strip of 3,	4,25	4,25	
	245 s/s	2,25	2,25	
И				

2002г. Бабочки.



	*********		***	
	Nº	т	Γ	
М	1918/21	7,5	7,5	
С	252 Strip of 4,	5,25	5,25	
И				