

ВЕНЕСУЭЛА

1937г. Крупный рогатый скот.



	№	Ч	Г
М	185/6	45	30
С	316/7	26,75	18
И	179/0		

1953г. Гербы городов.

Крупный рогатый скот.



	№	Ч	Г
М	980/95	45	12
С	611/7, C527/35	19,15	6,95
И	494/00, A528/36		

1961г. Птицы.



	№	Ч	Г
М	1416/21	12	5,5
С	798/00, C771/3	3,55	1,6
И	640/2, A741/3		

1962г. Птицы.



	№	Ч	Г
М	1464/78	32	19
С	818/24, C811/8	22,4	10,6
И	660/6, A769/76		

1962г. Борьба с малярией.



	№	Ч	Г
М	1479/0	1,9	0,8
	Бл.10	5	5
С	825, C819	1,2	0,5
	Souv. sheet of 2,	3	3
И			

1963г. Млекопитающие.



	№	Ч	Г
М	1481/92	30	17
С	826/31, C820/5	23,75	11
И	669/73, A778/83		

1963г. Всемирная кампания против голода.



	№	Ч	Г
М	1493/5	2	1,4
С	832, C826/7	1,3	0,9
И			

1966г. Бабочки.



	№	Ч	Г
М	1639/44	8,5	3
С	889/91, C905/7	2,65	1,3
И	731/3, A873/5		

1966г. Рыбы.



	№	Ч	Г
М	1676/81	8	3,2
С	908/0, C933/5	5,75	1,9
И	750/2, A891/3		

1968г. Насекомые.



	№	Ч	Г
М	1740/5	6	1,5
С	916/8, C989/91	4,25	1,4
И	758/0, A947/9		

1968г. Охрана природы.



	№	Ч	Г
М	1759/70	13	5,5
С	924/9, C1000/5	1,05	3,05
И	758/0, A947/9		

1972г. Змеи.



	№	Ч	Г
М	1908/13	7,5	2,5
С	1007/12	4,5	1,55
И	852/7		

1974г. Рыбы.



	№	Ч	Г
М	1963/6	3,6	1

С	1062/5	2,5	1
И	927/0		

1982г. Флора и фауна.



	№	Ч	Г
М	2197/0	8	1,5
С	1267/0	5,15	0,85
И			

1986г. Фауна и флора.



	№	Ч	Г
М	2357/0	3,4	2,9
С	1371/4	1,45	1,4
И			

1988г. Птицы.



	№	Ч	Г
М	2530/4	7	2,5
	сцепка	7	7
	м/л	15	15
С	1416 Strip of 5	4,25	4,25
И			

1992г. WWF.



	№	Ч	Г
М	2729/32	5	2,8
	кв/бл.	7	7
	м/л	14	14
С	1471 Block of 4,	4,75	2,5
И			

1993г. Птицы.



	№	Ч	Г
М	2801/2 пара	7,5	7,5
	м/л	35	35
С	1504 Pair	4,75	4,75
И			

1996г. Попугай.



	№	Ч	Г
М	Бл.51	8,5	8,5
С	543	5,25	5,25
И			

1998г. Птицы.



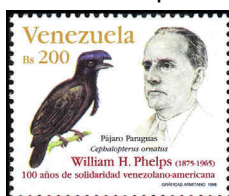
	№	Ч	Г
М	3209/18	19	19
	м/л	20	20
С	1589 Sheet of 10	7,25	7,25
И			

1998г. Expo-98



	№	Ч	Г
М	3239/48	20	20
	м/л	20	20
С	1592 Sheet of 10	7,25	7,25
И			

1998г. William H. Орнитолог.



	№	Ч	Г
М	3356/65	14	14
	м/л	17	17
С	1609 Sheet of 10	8,75	8,75
И			

2006г. Фауна



	№	Ч	Г
М			
С			
И			

2010г. Антарктика



	№	Ч	Г
М			
С			
И			