

в сравнение с 1986 г., което значително превишава темпа на нарастване на аналогични показатели за страните от голямата седморка (1.6-1.8 пъти). По показателя "интернационалност" на научните изследвания през 1993 г. Русия е изпреварила САЩ, а през 1997 г. е достигнала Великобритания (с 29.5% руски публикации в международно съавторство).

Тенденцията към интернационализация на научната дейност е характерна не само за водещите в научно отношение държави. В този глобален процес са въвлечени практически всички държави в света, осъществяващи научни изследвания. Общият показател за "международност" на науката само от 1980 до 1990 г. е нараснал почти два пъти - от 11.3 до 20% (Leclerc, Cagne, 1994).

### МЕЖДУНАРОДНО НАУЧНО СЪТРУДНИЧЕСТВО НА БЪЛГАРИЯ И ГЕОГРАФИЯ НА МЕЖДУНАРОДНИТЕ НАУЧНИ ВРЪЗКИ

през 1986 до 52% през 1999 г., т. е. почти пет пъти. И макар че нарастването на броя на съвместните публикации има линеен характер, през последните три години се наблюдават по-интензивни темпове на растеж.

В табл. 1 са представени данни за броя български публикации, изпълнени в международно сътрудничество. Те показват постепенно нарастване на дела на съавторските публикации с чуждестранни учени от 11%

Таблица 1

#### БРОЙ НА БЪЛГАРСКИТЕ ПУБЛИКАЦИИ, ИЗПЪЛНЕНИ В МЕЖДУНАРОДНО СЪАВТОРСТВО (ПО ДАННИ НА SCI, 1990-1999)

	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999
Общ брой публикации	1393	1374	1415	1428	1433	1431	1478	1672	1345	1324	1289	1399	1385	1389
от тях:														
В международно съавторство	158	170	173	177	213	322	442	492	526	524	514	618	666	721
Дял от общия брой - %	11.3	12.3	12.2	12.3	14.8	22.5	29.9	29.4	39.1	39.5	39.8	44.1	48.0	51.9
Публикации в международно сътрудничество на БАН	74	91	95	110	118	175	248	295	286	287	290	373	387	390
Дял от общия брой в международно сътрудничество - %	46.8	53.5	54.9	62.1	55.3	54.3	56.1	59.9	54.3	54.7	56.4	60.3	58.1	54.0